

Telefon do Polink (+48)683822303 lub (+48)503157566 w godzinach od 7 do 15-tej

Składając zapytanie, prosimy podać tylko numer indeksowy i ilość oraz prosimy zwracać uwagę na wymiary towarów - przesyłamy ofertę

NOWOŚCI

061-0110 do 061-0112

Drogi Kliencie - podając od razu pełne dane i numer telefonu, przyspieszamy realizację zapytania!

Nikomu nie uodostępniamy Państwa danych.

Ceny zawarte w cenniku nie są ofertą handlową w rozumieniu Art. 66 par.1 Kodeksu Cywilnego i Polink zastrzega sobie prawo do ich zmiany.

Dopuszczamy możliwość występowania błędów w cennikach - z góry przepraszamy!

<https://www.hypex.pl/plate-amplifiers/>

Obowiązuje rabat (pośród SEAS) dla zam. detalicznych o wartości jednorazowej 500zł. 2% , 1000 zł. 2% + dostawa na nasz koszt, 1500 zł. 4% + dos. na nasz koszt.

000-cewki, 001-kondensatory, 002-rezystory, 003-druk srebrny, 005-taśmy Cu, 006-przewody, 008-rury termo i izolatory, 009-spojwa, 011-obwody drukow.

012-akcesoria ele. 014-nożki,gniazda,podkładki,nakrętki,wkręty,opaski,obudowy,uchwyt,formatki montażowe,dziańnicy,włókniiny wygłuszeniowe,

welna owocza,gębki,maty, OSO-bezpieczniki, OS1-pory białe i czarne, OS2-główniki (Seas na korcu cewnika), 061-wzmaniacze

999-pufla kartonowe i woreczki strunowe, PE-Parts Express(Dayton), SEAS zamknięta naszą ofertę.

Polecamy Umifon tel.608156305(naprawy głośników)www.umifon.pl

Indeks	Opis 1	Opis 2	Opis 3	j.m.	netto	brutto	Weight [kg]	wyprzedaż
000-0812	Cewka ind. 0,005mH +/-1% 0,060 dr.0,80mm sr.9 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,58	9,32	0,004	
000-1589	Cewka ind. 0,007mH +/-1% 0,150 dr.0,40mm sr.11 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,36	9,05	0,0015	
000-1581	Cewka ind. 0,007mH +/-1% 0,050 dr.1,20mm sr.27 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,73	19,35	0,015	
000-0051	Cewka ind. 0,080mH +/-1% 0,0160 dr.1,50mm sr.18 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,03	12,34	0,033	
000-1557	Cewka ind. 0,010mH +/-1% 0,0700 dr.0,80mm sr.14 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,94	8,54	0,01	
000-85191	Cewka ind. 0,010mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.31 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	24,02	29,54	0,037	
000-76064	Cewka ind. 0,010mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.29 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	21,42	26,35	0,035	
000-1633	Cewka ind. 0,010mH +/-1% 0,0250 dr.1,40mm sr.17 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,77	10,79	0,032	
000-0045	Cewka ind. 0,010mH +/-1% 0,0200 dr.1,60mm sr.21 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,19	11,30	0,037	
000-7258	Cewka ind. 0,010mH +/-2% 0,020 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.31 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	25,13	30,91	0,07	
000-0849	Cewka ind. 0,010mH +/-1% 0,060 dr.1,80mm sr.23 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,19	16,22	0,047	
000-7001	Cewka ind. 0,010mH +/-2% 0,020 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.32 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	30,53	37,55	0,113	
000-9001	Cewka ind. 0,010mH +/-2% 0,0070 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.41 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	56,38	69,35	0,278	
000-76065	Cewka ind. 0,011mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.30 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	21,69	26,68	0,04	
000-7260	Cewka ind. 0,011mH +/-2% 0,020 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.31 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	25,13	30,91	0,07	
000-1251	Cewka ind. 0,012mH +/-1% 0,0250 dr.1,40mm sr.17 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,03	12,34	0,032	
000-1790	Cewka ind. 0,015mH +/-1% 0,0800 dr.0,80mm sr.14 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,3	10,21	0,012	
000-90015	Cewka ind. 0,015mH +/-2% 0,0080 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.43 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	64,64	79,51	0,3	
000-76068	Cewka ind. 0,018mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.31 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	23,13	28,45	0,052	
000-7269	Cewka ind. 0,018mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.32 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	27,07	33,30	0,078	
000-1233	Cewka ind. 0,020mH +/-1% 0,1050 dr.0,63mm sr.15 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,59	8,11	0,006	
000-1522	Cewka ind. 0,020mH +/-1% 0,0900 dr.0,80mm sr.14 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,21	8,87	0,013	
000-0813	Cewka ind. 0,020mH +/-1% 0,100 dr.0,80mm sr.19 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,84	8,41	0,009	
000-0193	Cewka ind. 0,020mH +/-1% 0,040 dr.1,20mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,55	10,52	0,029	
000-85192	Cewka ind. 0,020mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.34 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	25,68	31,59	0,048	
000-0176	Cewka ind. 0,020mH +/-1% 0,0280 dr.1,60mm sr.24 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,89	13,39	0,057	
000-7002	Cewka ind. 0,020mH +/-2% 0,020 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.34 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	35,03	43,09	0,168	
000-2428	Cewka ind. 0,022mH +/-1% 0,0260 dr.1,00mm Fe 0,027kg sr.15 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,24	11,37	0,035	
000-7271	Cewka ind. 0,022mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.33 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	27,59	33,94	0,092	
000-1532	Cewka ind. 0,025mH +/-1% 0,1320 dr.0,70mm sr.13 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,18	10,06	0,011	
000-1804	Cewka ind. 0,025mH +/-1% 0,0600 dr.1,00mm sr.31 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,06	11,14	0,021	
000-0192	Cewka ind. 0,025mH +/-1% 0,040 dr.1,20mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,79	10,81	0,032	
000-76075	Cewka ind. 0,025mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.33 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	24,32	29,91	0,061	
000-0190	Cewka ind. 0,025mH +/-1% 0,0400 dr.1,40mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,3	12,67	0,05	
000-7273	Cewka ind. 0,025mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.33 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	28,53	35,09	0,1	
000-76077	Cewka ind. 0,027mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.33 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	24,53	30,17	0,062	
000-8004	Cewka ind. 0,027mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.38 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	42,3	52,03	0,172	
000-0834	Cewka ind. 0,028mH +/-1% 0,290 dr.0,40mm sr.12 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,51	9,24	0,003	
000-7275	Cewka ind. 0,028mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.37 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	29,34	36,09	0,108	
000-1805	Cewka ind. 0,030mH +/-1% 0,2900 dr.0,40mm sr.12 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,51	9,24	0,003	
000-1523	Cewka ind. 0,030mH +/-1% 0,1200 dr.0,80mm sr.15 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,87	10,91	0,016	
000-0814	Cewka ind. 0,030mH +/-1% 0,120 dr.0,80mm sr.20 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,11	8,75	0,012	
000-0949	Cewka ind. 0,030mH +/-1% 0,0490 dr.1,20mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,97	11,03	0,034	
000-7609	Cewka ind. 0,030mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.33 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	24,68	30,36	0,063	
000-0660	Cewka ind. 0,030mH +/-1% 0,0400 dr.1,50mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,46	16,56	0,087	
000-7276	Cewka ind. 0,030mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.37 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	29,36	36,11	0,108	
000-0171	Cewka ind. 0,033mH +/-1% 0,070 dr.1,00mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,81	9,61	0,023	
000-826233	Cewka ind. 0,033mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.38 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	37,28	45,85	0,12	
000-8006	Cewka ind. 0,033mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.39 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	44,65	54,92	0,188	
000-1544	Cewka ind. 0,035mH +/-1% 0,1500 dr.0,63mm sr.17 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,95	9,78	0,008	
000-0920	Cewka ind. 0,037mH +/-1% 0,0580 dr.1,20mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,32	12,69	0,036	
000-1806	Cewka ind. 0,040mH +/-1% 0,2400 dr.0,50mm sr.15 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,71	9,48	0,005	
000-1110	Cewka ind. 0,040mH +/-1% 0,130 dr.0,80mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,31	8,99	0,014	
000-76103	Cewka ind. 0,040mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.35 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	25,45	31,30	0,066	
000-1902	Cewka ind. 0,040mH +/-1% 0,0400 dr.1,40mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,72	13,19	0,055	
000-8007	Cewka ind. 0,040mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.41 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	49,6	61,01	0,226	
000-0831	Cewka ind. 0,043mH +/-1% 0,0600 dr.1,20mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,76	12,00	0,046	
000-76104	Cewka ind. 0,044mH +/-2% 0,060 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.35 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	25,4	31,24	0,066	
000-0939	Cewka ind. 0,045mH +/-1% 0,0900 dr.1,00mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,68	11,91	0,028	
000-1318	Cewka ind. 0,047mH +/-1% 0,1700 dr.0,70mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,42	10,36	0,013	
000-8008	Cewka ind. 0,047mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.42 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	49,57	60,97	0,226	
000-1106	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,2600 dr.0,50mm sr.15 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,81	9,61	0,006	
000-1428	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,1780 dr.0,63mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,97	8,57	0,01	
000-1603	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,1700 dr.0,70mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,09	8,72	0,014	
000-0918	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,1240 dr.0,80mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,48	9,20	0,016	
000-1963	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,0900 dr.1,00mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,6	10,58	0,029	
000-1947	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,0900 dr.1,00mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,77	10,79	0,031	
000-1024	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,0600 dr.1,20mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,76	12,00	0,046	
000-85194	Cewka ind. 0,050mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.38 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	29,43	36,20	0,074	
000-7611	Cewka ind. 0,050mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.35 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	26,51	32,61	0,076	
000-0191	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,050 dr.1,40mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,16	13,73	0,06	
000-0001	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,0460 dr.1,60mm sr.30 dl.25mm,	Air Core Inductor	Air Core Coil	szt.	13,98	17,20	0,096	
000-7278	Cewka ind. 0,050mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.37 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	32,83	40,38	0,123	
000-8263	Cewka ind. 0,050mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.39 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	37,28	45,85	0,127	
000-0101	Cewka ind. 0,050mH +/-1% 0,0380 dr.1,80mm sr.32 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	19,78	24,33	0,121	
000-7004	Cewka ind. 0,050mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.39 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	44,82	55,13	0,224	
000-9005	Cewka ind. 0,050mH +/-2% 0,0150 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.55 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	105,14	129,32	0,62	
000-0150	Cewka ind. 0,055mH +/-2% 0,1700 dr.0,70mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,09	8,72	0,013	
000-0870	Cewka ind. 0,055mH +/-1% 0,0900 dr.1,00mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,78	12,03	0,029	
000-76115	Cewka ind. 0,055mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.36 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	27,02	33,23	0,079	
000-90055	Cewka ind. 0,055mH +/-2% 0,0160 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.57 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	106,74	131,29	0,634	
000-85195	Cewka ind. 0,056mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.39 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	30,06	36,97	0,077	
000-0980	Cewka ind. 0,057mH +/-1% 0,770 dr.0,30mm sr.17 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,1	7,50	0,003	
000-1903	Cewka ind. 0,060mH +/-1% 0,1700 dr.0,70mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,09	8,72	0,014	
000-1053	Cewka ind. 0,060mH +/-1% 0,1350 dr.0,80mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,43	9,14	0,018	
000-2138	Cewka ind. 0,060mH +/-1% 0,0680 dr.0,80mm Fe 0,111kg sr.16 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,63	9,38	0,021	
000-2120	Cewka ind. 0,060mH +/-1% 0,0650 dr.0,80mm Fe 0,0211kg sr.13 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,18	10,06	0,03	
000-2133	Cewka ind. 0,060mH +/-1% 0,0700 dr.0,80mm Fe 0,027kg sr.16 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,93	9,75	0,037	
000-85196	Cewka ind. 0,060mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.39 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	31,77	39,08	0,078	
000-0828	Cewka ind. 0,068mH +/-1% 0,100 dr.1,00mm sr.33 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,62	10,60	0,032	
000-1807	Cewka ind. 0,070mH +/-1% 0,3300 dr.0,50mm sr.16 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,47	7,96	0,007	
000-2118	Cewka ind. 0,070mH +/-1% 0,0700 dr.0,80mm Fe 0,027kg sr.16 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,93	9,75	0,037	
000-1694	Cewka ind. 0,070mH +/-1% 0,1080 dr.1,00mm sr.33 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,62	10,60</		

000-85199	Cewka ind. 0,090mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.42 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	33,48	41,18	0,099
000-7618	Cewka ind. 0,090mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.39 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	29,79	36,64	0,1
000-7281	Cewka ind. 0,090mH +/-2% 0,060 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40µm sr.41 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	38,7	47,60	0,18
000-1809	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,4400 dr.0,50mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,1	5,04	0,009
000-1751	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,5000 dr.0,50mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,4	5,41	0,012
000-1463	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,2900 dr.0,63mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,52	5,56	0,014
000-1148	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,2600 dr.0,70mm sr.24 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,96	6,10	0,019
000-1801	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,2300 dr.0,70mm sr.26 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,89	6,01	0,018
000-1900	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,2500 dr.0,70mm sr.22 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,64	5,71	0,019
000-1752	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,2900 dr.0,70mm sr.20 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,43	6,68	0,024
000-1237	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,2600 dr.0,70mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,16	6,35	0,021
000-1361	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,3300 dr.0,70mm sr.29 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,48	6,74	0,025
000-1149	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,1900 dr.0,80mm sr.27 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,19	6,38	0,025
000-1449	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,1900 dr.0,80mm sr.24 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,26	6,47	0,026
000-1002	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,1900 dr.0,80mm sr.31 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,26	6,47	0,026
000-0206	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,180 dr.1,00mm sr.21 dl.40mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,04	11,12	0,056
000-1964	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,1300 dr.1,00mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,59	8,11	0,042
000-1234	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,1200 dr.1,00mm sr.35 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,59	8,11	0,042
000-1948	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,1300 dr.1,00mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,79	8,35	0,044
000-1536	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,1800 dr.1,00mm sr.31 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,31	8,99	0,05
000-0951	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,100 dr.1,20mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,35	10,27	0,063
000-1810	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,0900 dr.1,20mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,52	10,48	0,065
000-1533	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,1170 dr.1,20mm sr.34 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,94	11,00	0,07
000-8520	Cewka ind. 0,100mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.43 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	34,68	42,66	0,11
000-7620	Cewka ind. 0,100mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.40 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	30,31	37,28	0,094
000-L0010	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,090 lica 7x0,5mm sr.43 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	36,13	44,44	0,09
000-1535	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,0750 dr.1,40mm sr.43 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,21	13,79	0,089
000-1580	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,080 dr.1,40mm sr.36 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,33	15,17	0,102
000-0002	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,0670 dr.1,60mm sr.45 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,06	19,75	0,14
000-7282	Cewka ind. 0,100mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40µm sr.41 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	38,97	47,93	0,17
000-8265	Cewka ind. 0,100mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60µm sr.45 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	44,12	54,27	0,178
000-0102	Cewka ind. 0,100mH +/-3% 0,0550 dr.1,80mm sr.39 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,51	26,46	0,177
000-7009	Cewka ind. 0,100mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40µm sr.45 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	56,59	69,61	0,32
000-8010	Cewka ind. 0,100mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.49 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	64,21	78,98	0,327
000-9010	Cewka ind. 0,100mH +/-2% 0,0220 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60µm sr.63 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	143,9	177,00	0,9
000-7621	Cewka ind. 0,105mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.40 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	30,67	37,72	0,107
000-1617	Cewka ind. 0,107mH +/-3% 0,0300 dr.0,40mm sr.15 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,21	9,61	0,006
000-1620	Cewka ind. 0,107mH +/-3% 0,1000 dr.1,20mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,02	16,01	0,067
000-0895	Cewka ind. 0,110mH +/-3% 1,140 dr.0,30mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,53	9,26	0,003
000-0894	Cewka ind. 0,110mH +/-3% 0,4300 dr.0,50mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,1	5,04	0,009
000-0177	Cewka ind. 0,110mH +/-3% 0,440 dr.0,50mm sr.22 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,2	5,17	0,01
000-1692	Cewka ind. 0,110mH +/-3% 0,2500 dr.0,70mm sr.24 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,84	5,95	0,021
000-1634	Cewka ind. 0,110mH +/-3% 0,2000 dr.0,80mm sr.31 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,36	6,59	0,027
000-0917	Cewka ind. 0,110mH +/-3% 0,1330 dr.1,00mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,87	8,45	0,045
000-1621	Cewka ind. 0,110mH +/-3% 0,1000 dr.1,20mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,69	10,69	0,067
000-7622	Cewka ind. 0,110mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.41 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	31,07	38,22	0,11
000-7283	Cewka ind. 0,110mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40µm sr.42 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	40,28	49,54	0,185
000-7010	Cewka ind. 0,110mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40µm sr.45 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	59,13	72,73	0,341
000-9011	Cewka ind. 0,110mH +/-2% 0,0230 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60µm sr.65 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	145,66	179,16	0,912
000-7623	Cewka ind. 0,115mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.41 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	31,5	38,75	0,113
000-1080	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,7000 dr.0,40mm sr.20 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,72	5,81	0,006
000-1325	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,4400 dr.0,50mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,1	5,04	0,009
000-1811	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,4700 dr.0,50mm sr.22 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,2	5,17	0,01
000-1003	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,3200 dr.0,63mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,72	5,81	0,016
000-1261	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,260 dr.0,70mm sr.27 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,74	5,83	0,02
000-1090	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,2500 dr.0,70mm sr.24 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,94	6,08	0,022
000-1812	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,2100 dr.0,80mm sr.31 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,46	6,72	0,028
000-1680	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,1500 dr.1,00mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,97	8,57	0,046
000-1682	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,1400 dr.1,00mm sr.37 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,79	8,35	0,044
000-1675	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,1470 dr.1,00mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,04	8,66	0,047
000-0928	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,1100 dr.1,20mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,11	11,21	0,072
000-8525	Cewka ind. 0,120mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.44 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	35,24	43,69	0,112
000-7624	Cewka ind. 0,120mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.42 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	31,88	39,21	0,104
000-L-0012	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,100 lica 7x0,5mm sr.45 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	37,45	46,06	0,103
000-1543	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,0860 dr.1,40mm sr.43 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,73	14,43	0,095
000-0003	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,0740 dr.1,60mm sr.35 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,94	20,84	0,15
000-7284	Cewka ind. 0,120mH +/-2% 0,080 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40µm sr.43 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	40,66	50,01	0,182
000-8270	Cewka ind. 0,120mH +/-2% 0,080 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60µm sr.46 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	46,56	57,27	0,198
000-0103	Cewka ind. 0,120mH +/-3% 0,0600 dr.1,80mm sr.39 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,12	28,44	0,195
000-7011	Cewka ind. 0,120mH +/-2% 0,050 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40µm sr.46 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	59,4	73,03	0,343
000-8012	Cewka ind. 0,120mH +/-2% 0,060 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.51 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	67,68	83,25	0,356
000-9012	Cewka ind. 0,120mH +/-2% 0,0240 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60µm sr.67 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	157,77	194,06	1
000-0999	Cewka ind. 0,125mH +/-3% 1,150 dr.0,30mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,53	9,26	0,003
000-0152	Cewka ind. 0,126mH +/-3% 0,150 dr.1,00mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,94	11,00	0,047
000-85256	Cewka ind. 0,126mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.45 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	35,67	43,87	0,112
000-1738	Cewka ind. 0,130mH +/-3% 0,4760 dr.0,50mm sr.22 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,2	5,17	0,01
000-0973	Cewka ind. 0,130mH +/-3% 0,310 dr.0,63mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,82	5,93	0,017
000-1531	Cewka ind. 0,130mH +/-3% 0,3000 dr.0,70mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,94	6,08	0,022
000-0208	Cewka ind. 0,130mH +/-3% 0,300 dr.0,80mm sr.15 dl.40mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,76	9,54	0,04
000-0901	Cewka ind. 0,130mH +/-3% 0,2210 dr.0,80mm sr.32 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,63	6,92	0,03
000-1965	Cewka ind. 0,130mH +/-3% 0,1600 dr.1,00mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,14	8,78	0,048
000-1949	Cewka ind. 0,130mH +/-3% 0,1600 dr.1,00mm sr.37 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,31	8,99	0,05
000-8526	Cewka ind. 0,130mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.45 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	35,78	44,01	0,113
000-7626	Cewka ind. 0,130mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.42 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	32,56	40,05	0,106
000-8013	Cewka ind. 0,130mH +/-2% 0,060 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.52 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	71,96	88,51	0,365
000-0168	Cewka ind. 0,135mH +/-3% 0,2910 dr.0,70mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,73	7,05	0,023
000-7027	Cewka ind. 0,135mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.42 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	32,9	40,87	0,124
000-0219	Cewka ind. 0,135mH +/-3% 0,0850 dr.1,40mm sr.45 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,92	15,89	0,109
000-80135	Cewka ind. 0,135mH +/-2% 0,060 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.53 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	72,65	89,36	0,365
000-1813	Cewka ind. 0,140mH +/-3% 0,5000 dr.0,50mm sr.22 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,3	5,29	0,011
000-2371	Cewka ind. 0,140mH +/-3% 0,1100 dr.0,80mm Fe 0,11kg, sr.16 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,11	6,29	0,025
000-1112	Cewka ind. 0,140mH +/-3% 0,2250 dr.0,80mm sr.32 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,63	6,92	0,03
000-0207	Cewka ind. 0,140mH +/-3% 0,220 dr.1,00mm sr.22 dl.40mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,1	12,42	0,068
000-0921	Cewka ind. 0,140mH +/-3% 0,1630 dr.1,00mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,31	8,99	0,05
000-7028	Cewka ind. 0,140mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.43 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	32,26	40,07	0,111
000-8014	Cewka ind. 0,140mH +/-2% 0,060 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.54 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	73,47	90,37	0,38
000-7629	Cewka ind. 0,145mH +/-2% 0,120 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.43 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	33,62	41,35	0,129
000-80145	Cewka ind. 0,145mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.54 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	73,72	90,68	0,39
000-1814	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 1,160 dr.0,30mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,45	5,47	0,003
000-1472	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,8500 dr.0,40mm sr.20 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,72	5,81	0,006
000-1324	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,4900 dr.0,50mm sr.19 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,2	5,17	0,01
000-1816	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,5100 dr.0,50mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,3	5,29	0,011
000-1129	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,3300 dr.0,63mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,89	6,01	0,018
000-1146	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,2900 dr.0,70mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,01	6,16	0,023
000-1262	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,2830 dr.0,70mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,01	6,16	0,023
000-1007	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,3100 dr.0,70mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,11	6,29	0,024
000-1061	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,3000 dr.0,70mm sr.30 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,11	6,29	0,024
000-1358	Cewka ind. 0,150mH +/-3% 0,4000 dr.0,70mm sr.29 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5		

000-0225	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 1,30Q dr.0,30mm sr.19 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,54	5,58	0,004
000-1008	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,850Q dr.0,40mm sr.20 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,82	5,93	0,007
000-2314	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,180Q dr.0,63mm Fe 0,011kg. sr.15 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,09	6,26	0,021
000-1684	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,290Q dr.0,70mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,01	6,16	0,023
000-1937	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,410Q dr.0,70mm sr.30 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,76	7,08	0,031
000-1817	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,240Q dr.0,80mm sr.33 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,8	7,13	0,032
000-1627	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,180Q dr.1,00mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,83	9,63	0,056
000-0952	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,120 dr.1,20mm sr.37 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,98	12,28	0,082
000-0232	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,150 dr.1,20mm sr.37 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,36	13,97	0,098
000-8533	Cewka ind. 0,160mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.47 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	38,17	46,95	0,133
000-7632	Cewka ind. 0,160mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.44 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	34,56	42,51	0,118
000-L-0016	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,115Q lica 7x0,5mm sr.45 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	38,69	47,59	0,115
000-7296	Cewka ind. 0,160mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.46 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	45,36	57,76	0,24
000-8277	Cewka ind. 0,160mH +/-2% 0,095Q +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.49 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	52,07	64,05	0,235
000-0064	Cewka ind. 0,160mH +/-3% 0,070 dr.1,80mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	26,28	32,32	0,228
000-8016	Cewka ind. 0,160mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.54 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	77,06	94,78	0,416
000-80165	Cewka ind. 0,165mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.54 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	77,14	94,88	0,416
000-76327	Cewka ind. 0,167mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.45 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	35,03	43,09	0,123
000-0978	Cewka ind. 0,169mH +/-3% 1,170 dr.0,30mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,73	9,51	0,005
000-0822	Cewka ind. 0,170mH +/-3% 0,180 dr.3,00mm sr.28 dl.17mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,34	11,49	0,059
000-1270	Cewka ind. 0,170mH +/-3% 0,180Q dr.1,00mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,93	9,75	0,057
000-0965	Cewka ind. 0,170mH +/-3% 0,140 dr.1,20mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,67	13,12	0,09
000-8534	Cewka ind. 0,170mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.48 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	39,32	48,36	0,136
000-7634	Cewka ind. 0,170mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.45 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	35,06	43,12	0,123
000-1049	Cewka ind. 0,170mH +/-3% 0,1110 dr.1,40mm sr.38 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,8	18,20	0,131
000-8017	Cewka ind. 0,170mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.55 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	77,34	95,13	0,41
000-9017	Cewka ind. 0,170mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.73 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	188,85	232,29	1,23
000-0164	Cewka ind. 0,174mH +/-3% 0,0990 dr.1,40mm sr.45 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,2	17,47	0,124
000-80175	Cewka ind. 0,175mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.55 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	78,31	96,32	0,43
000-1475	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 1,200 dr.0,30mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,64	5,71	0,005
000-1819	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,900Q dr.0,40mm sr.20 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,92	6,05	0,008
000-1820	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,550Q dr.0,50mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,4	5,41	0,012
000-1750	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,810Q dr.0,50mm sr.19 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,79	5,89	0,016
000-1741	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,850Q dr.0,50mm sr.28 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,89	6,01	0,017
000-1488	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,3820 dr.0,63mm sr.27 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,09	6,26	0,02
000-1091	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,4200 dr.0,63mm sr.24 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,09	6,26	0,02
000-1251	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,3210 dr.0,70mm sr.30 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,11	6,29	0,024
000-1072	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,3300Q dr.0,70mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,38	6,62	0,027
000-1421	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,4300 dr.0,70mm sr.29 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,85	7,20	0,032
000-2406	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,130Q dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,9	7,26	0,051
000-1066	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,270Q dr.0,80mm sr.27 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,27	7,71	0,037
000-1818	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,250Q dr.0,80mm sr.34 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,1	7,50	0,035
000-1289	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,180Q dr.1,00mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,2	10,09	0,06
000-1277	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,180Q dr.1,00mm sr.39 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,83	9,63	0,056
000-1010	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,180Q dr.1,20mm sr.39 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,1	9,96	0,059
000-1207	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,210Q dr.1,00mm sr.33 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,82	10,85	0,067
000-2205	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,0680 dr.1,20mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,88	9,69	0,074
000-1937	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,140Q dr.1,20mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,77	13,25	0,091
000-8535	Cewka ind. 0,180mH +/-2% 0,140 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.48 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	40,19	49,43	0,15
000-7636	Cewka ind. 0,180mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.45 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	35,6	43,79	0,13
000-L-0018	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,120 lica 7x0,5mm sr.50 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	40,1	49,32	0,129
000-1273	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,105Q dr.1,40mm sr.56 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,13	17,38	0,123
000-0005	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,094Q dr.1,60mm sr.42 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	20,53	25,25	0,192
000-7298	Cewka ind. 0,180mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.47 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	47,43	58,34	0,24
000-8280	Cewka ind. 0,180mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.51 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	53,32	65,58	0,241
000-0105	Cewka ind. 0,180mH +/-3% 0,075Q dr.1,80mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	27,27	33,54	0,239
000-7018	Cewka ind. 0,180mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.50 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	70,94	87,26	0,43
000-8018	Cewka ind. 0,180mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.55 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	79,23	97,45	0,437
000-9018	Cewka ind. 0,180mH +/-2% 0,030 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.74 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	192,3	236,53	1,25
000-0163	Cewka ind. 0,185mH +/-3% 0,110 dr.1,40mm sr.50 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,55	17,90	0,128
000-80185	Cewka ind. 0,185mH +/-2% 0,080 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.56 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	79,82	98,18	0,442
000-1530	Cewka ind. 0,190mH +/-3% 0,2000 dr.0,40mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,92	6,05	0,008
000-1906	Cewka ind. 0,190mH +/-3% 0,5900Q dr.0,50mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,4	5,41	0,012
000-1667	Cewka ind. 0,190mH +/-3% 0,3450Q dr.0,70mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,38	6,62	0,027
000-0941	Cewka ind. 0,190mH +/-3% 0,290Q dr.0,80mm sr.29 dl.13mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,27	7,71	0,037
000-1597	Cewka ind. 0,190mH +/-3% 0,290Q dr.0,80mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,27	7,71	0,037
000-1763	Cewka ind. 0,190mH +/-3% 0,209Q dr.1,00mm sr.26 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,82	10,85	0,067
000-1042	Cewka ind. 0,190mH +/-3% 0,182Q dr.1,00mm sr.41 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,03	9,88	0,058
000-1576	Cewka ind. 0,190mH +/-3% 0,140 dr.1,20mm sr.48 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,94	13,46	0,093
000-7638	Cewka ind. 0,190mH +/-2% 0,140 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.45 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	36,2	44,35	0,148
000-7019	Cewka ind. 0,190mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.51 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	72,23	88,84	0,443
000-8019	Cewka ind. 0,190mH +/-2% 0,080 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.56 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	81,88	100,71	0,485
000-0919	Cewka ind. 0,193mH +/-3% 0,145Q dr.1,20mm sr.43 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,49	14,13	0,091
000-7639	Cewka ind. 0,195mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.45 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	36,43	44,81	0,15
000-80195	Cewka ind. 0,195mH +/-2% 0,080 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.56 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	84,1	103,44	0,49
000-2381	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,790Q dr.0,30mm Fe 0,027kg. sr.14 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,56	6,84	0,029
000-1823	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,940Q dr.0,40mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,92	6,05	0,008
000-1875	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 1,0000 dr.0,40mm sr.24 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,99	6,14	0,009
000-2364	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,3300Q dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.15 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,14	6,32	0,033
000-1073	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,600Q dr.0,50mm sr.24 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,5	5,54	0,013
000-1011	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,700Q dr.0,50mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,59	5,65	0,014
000-2116	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,190Q dr.0,63mm Fe 0,027kg. sr.16 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,38	6,62	0,037
000-1462	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,420Q dr.0,63mm sr.28 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,19	6,38	0,021
000-0854	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,450Q dr.0,63mm sr.24 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,29	6,51	0,022
000-1147	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,350Q dr.0,70mm sr.28 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,38	6,62	0,027
000-2291	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,140Q dr.0,70mm Fe 0,021kg. sr.13 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,48	6,74	0,032
000-2350	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,180Q dr.0,70mm Fe 0,027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,34	6,57	0,04
000-2078	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,180Q dr.0,70mm Fe 0,028kg. sr.19 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,46	6,72	0,042
000-1101	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,350Q dr.0,70mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,48	6,74	0,028
000-1100	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,350Q dr.0,70mm sr.30 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,31	6,53	0,026
000-1359	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,450Q dr.0,70mm sr.30 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,05	7,44	0,034
000-2311	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,120Q dr.0,80mm Fe 0,021kg. sr.13 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,85	7,20	0,036
000-2094	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,130Q dr.0,80mm Fe 0,023kg. sr.18 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,78	7,11	0,04
000-2183	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,130Q dr.0,80mm Fe 0,027kg. sr.18 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,78	7,11	0,04
000-2046	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,140Q dr.0,80mm Fe 0,023kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,98	7,36	0,052
000-1109	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,290Q dr.0,80mm sr.29 dl.13mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,27	7,71	0,037
000-1622	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,295Q dr.0,80mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,27	7,71	0,037
000-1824	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,290Q dr.0,80mm sr.34 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,27	7,71	0,037
000-1985	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,220Q dr.1,00mm sr.26 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,99	11,06	0,069
000-2179	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,100Q dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,82	8,39	0,061
000-1276	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,193Q dr.1,00mm sr.41 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,37	10,30	0,062
000-1822	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,200Q dr.1,00mm sr.39 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,47	10,42	0,063
000-1357	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,210Q dr.1,00mm sr.35 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,89	10,93	0,068
000-2453	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,070Q dr.1,20mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,98	9,82	0,074
000-1928	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,150Q dr.1,20mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,84	13,33	0,092
000-1600	Cewka ind. 0,200mH +/-3% 0,150Q dr.1,20mm sr.43 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,94	13,46	0,093
000-8537	Cewka ind. 0,2						

000-85395	Cewka ind. 0.215mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.51 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	41,59	51,16	0,157
000-7643	Cewka ind. 0.215mH +/-2% 0.140 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.46 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	37,51	46,14	0,158
000-80215	Cewka ind. 0.215mH +/-2% 0.080 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.46 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	85,78	105,51	0,495
000-1912	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.8800 dr.0.40mm sr.17 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,89	6,01	0,008
000-1827	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 1.0700 dr.0.40mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,01	6,16	0,009
000-1914	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.8000 dr.0.50mm sr.15 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,89	6,01	0,017
000-1323	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.6400 dr.0.50mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,59	5,65	0,014
000-1826	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.6100 dr.0.50mm sr.24 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,59	5,65	0,014
000-1915	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.5000 dr.0.63mm sr.17 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,76	7,08	0,027
000-1013	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.4400 dr.0.63mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,36	6,59	0,023
000-1650	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.4650 dr.0.63mm sr.24 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,36	6,59	0,023
000-1909	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.4400 dr.0.70mm sr.20 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,05	7,44	0,034
000-1674	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.3600 dr.0.70mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,48	6,74	0,028
000-2409	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1700 dr.0.70mm Fe 0.027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,53	6,80	0,042
000-1263	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.3490 dr.0.70mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,48	6,74	0,028
000-1125	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.3700 dr.0.70mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,76	7,08	0,031
000-1753	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.4550 dr.0.70mm sr.23 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,05	7,44	0,034
000-1910	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.3530 dr.0.70mm sr.31 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,58	6,86	0,029
000-1742	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.4650 dr.0.70mm sr.31 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,22	7,65	0,039
000-1308	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.3000 dr.0.80mm sr.33 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,45	7,93	0,036
000-2310	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.2250 dr.0.80mm Fe 0.021kg. sr.15 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,03	7,42	0,038
000-1708	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.3100 dr.0.80mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,55	8,06	0,039
000-1825	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.3000 dr.0.80mm sr.34 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,45	7,93	0,039
000-1998	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.2300 dr.1.00mm sr.26 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,34	11,49	0,073
000-2158	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1100 dr.1.00mm Fe 0.033kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,99	8,60	0,063
000-1015	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.2100 dr.1.00mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,82	10,85	0,067
000-1756	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.2300 dr.1.00mm sr.27 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,34	11,49	0,073
000-1278	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.2050 dr.1.00mm sr.41 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,65	10,64	0,065
000-1345	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.2100 dr.1.00mm sr.39 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,89	10,93	0,068
000-1745	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.2400 dr.1.00mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,53	11,72	0,075
000-1923	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1600 dr.1.20mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,29	13,89	0,097
000-1922	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1600 dr.1.20mm sr.45 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,53	14,18	0,1
000-1921	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1700 dr.1.20mm sr.37 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,67	15,58	0,113
000-8540	Cewka ind. 0.220mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.51 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	42,1	51,78	0,156
000-7644	Cewka ind. 0.220mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.47 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	37,67	46,33	0,141
000-L-0022	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1400 lica 7x0.5mm sr.50 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	40,91	50,32	0,137
000-5340	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.0400 dr.1.40mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,46	15,33	0,112
000-1268	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1300 dr.1.40mm sr.50 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,49	19,05	0,139
000-1631	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1400 dr.1.40mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,85	20,73	0,155
000-0006	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.1040 dr.1.60mm sr.42 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,85	28,11	0,219
000-2459	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.0560 dr.1.60mm Fe 0.066kg. sr.30 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,7	15,62	0,133
000-7302	Cewka ind. 0.220mH +/-2% 0.110 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.49 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	50,74	62,41	0,266
000-8285	Cewka ind. 0.220mH +/-2% 0.110 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.54 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	57,32	70,50	0,275
000-0106	Cewka ind. 0.220mH +/-3% 0.0830 dr.1.80mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,59	36,40	0,265
000-7025	Cewka ind. 0.220mH +/-2% 0.080 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.51 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	75,49	92,85	0,467
000-8022	Cewka ind. 0.220mH +/-2% 0.080 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.47 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	88,51	108,87	0,5
000-9022	Cewka ind. 0.220mH +/-2% 0.030 +/-5% taśma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.77 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	209,38	257,54	1,375
000-85405	Cewka ind. 0.225mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.51 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	42,89	52,75	0,158
000-7645	Cewka ind. 0.225mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.47 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	37,8	46,49	0,16
000-80225	Cewka ind. 0.225mH +/-2% 0.080 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.57 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	88,69	109,09	0,506
000-2353	Cewka ind. 0.230mH +/-3% 0.1800 dr.0.70mm Fe 0.027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,53	6,80	0,04
000-1165	Cewka ind. 0.230mH +/-3% 0.3700 dr.0.70mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,58	6,86	0,029
000-1616	Cewka ind. 0.230mH +/-3% 0.3050 dr.0.80mm sr.35 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,55	8,06	0,04
000-1016	Cewka ind. 0.230mH +/-3% 0.2100 dr.1.00mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,89	10,93	0,068
000-0227	Cewka ind. 0.230mH +/-3% 0.150 dr.1.20mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,05	14,82	0,106
000-7646	Cewka ind. 0.230mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.47 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	37,94	46,67	0,161
000-7026	Cewka ind. 0.230mH +/-2% 0.080 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.52 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	75,71	93,12	0,47
000-8023	Cewka ind. 0.230mH +/-2% 0.080 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.57 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	89,22	109,74	0,51
000-7647	Cewka ind. 0.235mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.47 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	38,3	47,11	0,164
000-80235	Cewka ind. 0.235mH +/-2% 0.080 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.57 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	89,79	110,44	0,513
000-1017	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 1.6900 dr.0.30mm sr.19 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,64	5,71	0,005
000-1481	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 1.0200 dr.0.40mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,01	6,16	0,009
000-1102	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 0.6400 dr.0.50mm sr.24 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,69	5,77	0,015
000-1683	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 0.3750 dr.0.70mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,68	6,99	0,03
000-2372	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 0.1500 dr.0.80mm Fe 0.033kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,08	7,48	0,053
000-1084	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 0.3100 dr.0.80mm sr.35 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,55	8,06	0,041
000-1926	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 0.2100 dr.1.00mm sr.39 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,16	11,27	0,071
000-1642	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 0.1650 dr.1.20mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,4	15,25	0,111
000-8542	Cewka ind. 0.240mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.51 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	42,27	53,22	0,171
000-7648	Cewka ind. 0.240mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.47 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	38,54	47,19	0,166
000-0905	Cewka ind. 0.240mH +/-3% 0.1250 dr.1.40mm sr.52 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,08	19,78	0,146
000-7304	Cewka ind. 0.240mH +/-2% 0.110 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.49 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	51,41	63,23	0,283
000-8287	Cewka ind. 0.240mH +/-2% 0.120 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.54 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	60,21	74,06	0,294
000-7027	Cewka ind. 0.240mH +/-2% 0.090 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.52 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	77,42	95,23	0,483
000-8024	Cewka ind. 0.240mH +/-2% 0.090 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.58 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	90,65	111,50	0,519
000-0991	Cewka ind. 0.245mH +/-3% 1.450 dr.0.30mm sr.15 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,73	9,51	0,005
000-85425	Cewka ind. 0.245mH +/-2% 0.150 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.52 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	43,4	53,38	0,165
000-80245	Cewka ind. 0.245mH +/-2% 0.080 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.58 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	90,78	111,66	0,521
000-1925	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 1.0200 dr.0.40mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,14	6,32	0,011
000-1525	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.6600 dr.0.50mm sr.24 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,69	5,77	0,015
000-1152	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.7200 dr.0.50mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,69	5,77	0,016
000-2093	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.2300 dr.0.63mm Fe 0.027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,58	6,86	0,039
000-1490	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.4600 dr.0.63mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,46	6,72	0,024
000-2119	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.1900 dr.0.70mm Fe 0.027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,51	6,78	0,041
000-1645	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.3800 dr.0.70mm sr.32 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,76	7,08	0,031
000-1464	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.4000 dr.0.70mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,76	7,08	0,031
000-1360	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.4900 dr.0.70mm sr.31 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,5	8,00	0,039
000-2266	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.1550 dr.0.80mm Fe 0.033kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,18	7,60	0,053
000-1528	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.3300 dr.0.80mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,82	8,39	0,043
000-1905	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.2500 dr.1.00mm sr.26 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,78	12,03	0,078
000-2143	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.1100 dr.1.00mm Fe 0.028kg. sr.23 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,24	8,91	0,062
000-1279	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.2230 dr.1.00mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,26	11,39	0,072
000-1076	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.2200 dr.1.00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,16	11,27	0,071
000-1904	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.2500 dr.1.00mm sr.35 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,05	12,36	0,081
000-1093	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.1700 dr.1.20mm sr.41 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,67	15,58	0,113
000-2462	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.0850 dr.1.20mm Fe 0.111kg. sr.32 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,02	13,55	0,164
000-8543	Cewka ind. 0.250mH +/-2% 0.160 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.53 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	43,86	53,95	0,171
000-7651	Cewka ind. 0.250mH +/-2% 0.160 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.48 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	38,86	47,80	0,151
000-L-0025	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.150 lica 7x0.5mm sr.53 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	42,02	51,68	0,157
000-1269	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.1280 dr.1.40mm sr.52 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,43	20,21	0,15
000-1155	Cewka ind. 0.250mH +/-3% 0.1400 dr.1.40mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,71	21,78	0,165
000-7905	Cewka ind. 0.250mH +/-2% 0.110 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.50 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	52,27	64,29	0,289
000-8288	Cewka ind. 0.250mH +/-2% 0.120 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.55 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	60,21	74,06	0,294
000-8025	Cewka ind. 0.250mH +/-2% 0.090 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.59 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	91,44	112,47	0,53
000-9025	Cewka ind. 0.250mH +/-2% 0.040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.80 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	223,18	274,51	1,475
000-0867	Cewka ind. 0.260mH +/-3% 0.230 dr.1.00mm						

000-1635	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,230 dr.1,00mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,44	11,61	0,074
000-1446	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,2300 dr.1,00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,44	11,61	0,074
000-1208	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,2660 dr.1,00mm sr.35 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,4	12,79	0,085
000-2235	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,0800 dr.1,20mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	8,84	10,87	0,084
000-1579	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,170 dr.1,20mm sr.53 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	12,84	15,29	0,115
000-1632	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,1600 dr.1,20mm sr.46 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	12,67	15,58	0,113
000-8545	Cewka ind. 0,270mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.53 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	45,11	55,49	0,181
000-7657	Cewka ind. 0,270mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.48 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	39,4	48,46	0,156
000-L-0027	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,160 lica 7x0,5mm sr.53 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	42,94	52,82	0,157
000-0889	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,1500 dr.1,40mm sr.40 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	19,59	24,10	0,181
000-1275	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,1340 dr.1,40mm sr.52 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	17,69	21,76	0,159
000-1769	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,1520 dr.1,40mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	18,62	22,90	0,177
000-0007	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,1200 dr.1,60mm sr.44 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	24,8	30,50	0,242
000-7307	Cewka ind. 0,270mH +/-2% 0,120 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40µm sr.51 h.37	Cross-Coil	Air Core	sat.	53,89	66,28	0,285
000-8290	Cewka ind. 0,270mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60µm sr.55 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	63,14	77,66	0,317
000-0107	Cewka ind. 0,270mH +/-3% 0,0950 dr.1,80mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	32,95	40,53	0,303
000-7030	Cewka ind. 0,270mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40µm sr.54 h.55	Cross-Coil	Air Core	sat.	82,17	101,07	0,525
000-8027	Cewka ind. 0,270mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.60 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	94,53	116,27	0,543
000-9027	Cewka ind. 0,270mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60µm sr.81 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	230,44	283,44	1,528
000-1919	Cewka ind. 0,275mH +/-3% 0,2300 dr.1,00mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,25	12,61	0,075
000-1917	Cewka ind. 0,275mH +/-3% 0,2350 dr.1,00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,25	12,61	0,075
000-1916	Cewka ind. 0,275mH +/-3% 0,1700 dr.1,20mm sr.46 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	13,56	16,68	0,115
000-1590	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,7100 dr.0,50mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,79	5,89	0,016
000-1164	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,7900 dr.0,50mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,89	6,01	0,017
000-1831	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,7600 dr.0,50mm sr.27 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,79	5,89	0,016
000-1020	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,5000 dr.0,63mm sr.30 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,56	6,84	0,025
000-1456	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,4200 dr.0,70mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,05	7,44	0,034
000-1830	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,4200 dr.0,70mm sr.33 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,85	7,20	0,032
000-1114	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,3550 dr.0,80mm sr.30 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,01	8,62	0,045
000-1340	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,2400 dr.1,00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,61	11,82	0,076
000-Y-00028-000067	Cewka z odzcz. 0,28 z odzcepem na 0,067mH +/-3% 0,2400 dr.1,00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	38,53	47,39	0,083
000-1759	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,1920 dr.1,20mm sr.34 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	13,78	16,95	0,126
000-1764	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,1910 dr.1,20mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	13,61	16,74	0,124
000-8546	Cewka ind. 0,280mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.54 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	45,29	55,71	0,182
000-7660	Cewka ind. 0,280mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.49 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	40,32	49,59	0,16
000-5330	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,0470 dr.1,40mm Fe 0,061kg. sr.25 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	sat.	13,49	16,59	0,117
000-0903	Cewka ind. 0,280mH +/-3% 0,1400 dr.1,40mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	17,96	22,09	0,162
000-7031	Cewka ind. 0,280mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40µm sr.55 h.55	Cross-Coil	Air Core	sat.	83,23	102,37	0,521
000-8028	Cewka ind. 0,280mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.60 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	96,06	118,15	0,56
000-9028	Cewka ind. 0,280mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60µm sr.84 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	231,67	284,95	1,538
000-0843	Cewka ind. 0,290mH +/-3% 0,7500 dr.0,50mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,79	5,89	0,016
000-1651	Cewka ind. 0,290mH +/-3% 0,5200 dr.0,63mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,83	7,17	0,028
000-1643	Cewka ind. 0,290mH +/-3% 0,4200 dr.0,70mm sr.33 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,85	7,20	0,032
000-1644	Cewka ind. 0,290mH +/-3% 0,230 dr.1,00mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,61	11,82	0,076
000-0868	Cewka ind. 0,290mH +/-3% 0,1800 dr.1,20mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	13,02	16,01	0,117
000-7658	Cewka ind. 0,290mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.49 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	40,73	50,10	0,177
000-8029	Cewka ind. 0,290mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.61 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	97,16	119,51	0,562
000-9029	Cewka ind. 0,290mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60µm sr.84 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	231,64	284,92	1,538
000-1885	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 1,9500 dr.0,30mm sr.19 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,64	5,71	0,005
000-1884	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 1,1000 dr.0,40mm sr.18 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,99	6,14	0,009
000-0969	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 1,350 dr.0,40mm sr.16 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,21	6,41	0,011
000-1803	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 1,1400 dr.0,40mm sr.22 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,14	6,32	0,01
000-1883	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,7500 dr.0,50mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,79	5,89	0,016
000-1833	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,7500 dr.0,50mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,79	5,89	0,016
000-2313	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,2400 dr.0,63mm Fe 0,011kg. sr.15 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	5,36	6,59	0,022
000-5035	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1900 dr.0,63mm Fe 0,044kg. sr.24 dl.23mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	sat.	7,94	9,77	0,054
000-2027	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,2600 dr.0,63mm Fe 0,033kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	5,83	7,17	0,046
000-1454	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,5000 dr.0,63mm sr.30 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,66	6,96	0,026
000-1452	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,5500 dr.0,63mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,83	7,17	0,028
000-1143	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,5500 dr.0,63mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,83	7,17	0,028
000-5036	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1600 dr.0,70mm Fe 0,056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	sat.	8,16	10,04	0,07
000-2026	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,0900 dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.18 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	5,68	6,99	0,048
000-1880	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,4300 dr.0,70mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,05	7,44	0,034
000-1170	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,4400 dr.0,70mm sr.27 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,13	7,54	0,035
000-1223	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,4300 dr.0,70mm sr.34 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,13	7,54	0,035
000-1362	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,5400 dr.0,70mm sr.31 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,79	8,35	0,042
000-2142	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1800 dr.0,80mm Fe 0,028kg. sr.21 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	6,25	7,69	0,05
000-1832	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,3700 dr.0,80mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,19	8,84	0,047
000-1315	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,2600 dr.1,00mm sr.45 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,23	12,58	0,078
000-2483	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,140 dr.1,00mm Fe 0,027kg. sr.20 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,74	13,21	0,081
000-2144	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1300 dr.1,00mm Fe 0,028kg. sr.25 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,68	9,45	0,066
000-1313	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,240 dr.1,00mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,95	12,24	0,08
000-1575	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,180 dr.1,20mm sr.54 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	13,61	16,74	0,124
000-1335	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1800 dr.1,20mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	13,09	16,10	0,118
000-1027	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,2100 dr.1,20mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	14,47	17,80	0,134
000-8550	Cewka ind. 0,300mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.54 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	46,1	56,70	0,188
000-7666	Cewka ind. 0,300mH +/-2% 0,180 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.49 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	41,24	50,73	0,181
000-L-0030	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,170 lica 7x0,5mm sr.54 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	45,07	55,44	0,178
000-1483	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1600 dr.1,40mm sr.40 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	20,62	25,43	0,193
000-1272	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1440 dr.1,40mm sr.53 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	18,72	23,03	0,171
000-1163	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1570 dr.1,40mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	19,74	24,28	0,183
000-7315	Cewka ind. 0,300mH +/-2% 0,120 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40µm sr.52 h.37	Cross-Coil	Air Core	sat.	57,17	70,32	0,311
000-8295	Cewka ind. 0,300mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60µm sr.56 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	64,8	79,70	0,322
000-0954	Cewka ind. 0,300mH +/-3% 0,1000 dr.1,80mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	34,95	42,99	0,325
000-7033	Cewka ind. 0,300mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40µm sr.55 h.55	Cross-Coil	Air Core	sat.	85,41	105,05	0,576
000-8030	Cewka ind. 0,300mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.61 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	100,55	123,68	0,574
000-9030	Cewka ind. 0,300mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60µm sr.84 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	243,86	299,95	1,628
000-1685	Cewka ind. 0,310mH +/-3% 0,4600 dr.0,70mm sr.27 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,13	7,54	0,035
000-1433	Cewka ind. 0,310mH +/-3% 0,5500 dr.0,70mm sr.31 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,87	8,45	0,043
000-0145	Cewka ind. 0,310mH +/-3% 0,240 dr.1,00mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,05	12,36	0,081
000-8553	Cewka ind. 0,310mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.54 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	47,35	58,24	0,189
000-7669	Cewka ind. 0,310mH +/-2% 0,180 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.50 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	41,76	51,36	0,169
000-1629	Cewka ind. 0,310mH +/-3% 0,1600 dr.1,40mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	19,91	24,49	0,185
000-8031	Cewka ind. 0,310mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60µm sr.62 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	101,97	125,42	0,596
000-9031	Cewka ind. 0,310mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60µm sr.84 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	245,74	302,26	1,641
000-1059	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 1,9700 dr.0,30mm sr.15 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	4,64	5,71	0,005
000-0966	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 0,880 dr.0,50mm sr.22 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,09	6,26	0,019
000-1529	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 0,5600 dr.0,63mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,93	7,29	0,029
000-1661	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 0,4700 dr.0,70mm sr.27 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,22	7,65	0,036
000-1115	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 0,3660 dr.0,80mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,36	9,05	0,049
000-2178	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 0,1200 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,61	9,36	0,071
000-0173	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 0,210 dr.1,20mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	14,75	18,14	0,137
000-8554	Cewka ind. 0,320mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60µm sr.54 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	47,48	58,40	0,189
000-7672	Cewka ind. 0,320mH +/-2% 0,180 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40µm sr.51 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	41,87	51,50	0,186
000-L-0032	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 0,170 lica 7x0,5mm sr.54 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	44,26	54,44	0,176
000-1172	Cewka ind. 0,320mH +/-3% 0,1640 dr.1,40mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	20,08	24,70	0,187
000-8298	Cewka ind. 0,320mH +/-2						

000-2041	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,1250 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,71	9,48	0,072
000-5059	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,0900 dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	9,79	12,04	0,089
000-1679	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,260 dr.1,00mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,4	12,79	0,085
000-1757	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,2930 dr.1,00mm sr.29 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,94	13,46	0,091
000-1022	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,2600 dr.1,00mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,32	12,69	0,084
000-1746	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,3100 dr.1,00mm sr.35 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,12	13,68	0,093
000-5093	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,0700 dr.1,20mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	11,07	13,62	0,105
000-2122	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,1000 dr.1,20mm Fe 0,066kg. sr.28 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,18	12,52	0,125
000-1712	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,1940 dr.1,20mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,88	17,07	0,127
000-1173	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,2200 dr.1,20mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,99	18,44	0,14
000-8555	Cewka ind. 0,330mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.55 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	47,81	58,81	0,206
000-7676	Cewka ind. 0,330mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.51 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	42,19	51,89	0,177
000-L-0033	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,170 lica 7x0,5mm sr.54 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	45,18	55,57	0,179
000-0890	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,1700 dr.1,40mm sr.40 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	20,28	24,94	0,189
000-2404	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,0720 dr.1,40mm Fe 0,066kg. sr.30 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,23	17,50	0,15
000-1071	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,1530 dr.1,40mm sr.53 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	19,39	23,85	0,179
000-1310	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,1600 dr.1,40mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	20,6	25,34	0,193
000-0008	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,1290 dr.1,60mm sr.46 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	27,02	33,23	0,268
000-2399	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,0610 dr.1,60mm Fe 0,066kg. sr.34 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	17,73	21,81	0,19
000-7320	Cewka ind. 0,330mH +/-2% 0,140 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.53 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	58,75	72,26	0,31
000-8300	Cewka ind. 0,330mH +/-2% 0,140 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.58 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	67,98	83,62	0,35
000-0108	Cewka ind. 0,330mH +/-3% 0,1050 dr.1,80mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	36,41	44,78	0,342
000-7035	Cewka ind. 0,330mH +/-2% 0,100 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.56 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	88,72	109,13	0,577
000-8033	Cewka ind. 0,330mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.63 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	103,99	127,91	0,612
000-9033	Cewka ind. 0,330mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.85 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	257,88	317,19	1,728
000-1911	Cewka ind. 0,340mH +/-3% 0,7900 dr.0,50mm sr.26 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,99	6,14	0,018
000-0908	Cewka ind. 0,340mH +/-3% 0,5800 dr.0,63mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,93	7,29	0,029
000-2250	Cewka ind. 0,340mH +/-3% 0,1800 dr.0,80mm Fe 0,027kg. sr.18 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,13	7,54	0,049
000-2215	Cewka ind. 0,340mH +/-3% 0,1300 dr.0,80mm Fe 0,029kg. sr.21 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,52	8,02	0,054
000-0832	Cewka ind. 0,340mH +/-3% 0,2720 dr.1,00mm sr.37 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,4	12,79	0,085
000-0869	Cewka ind. 0,340mH +/-3% 0,2180 dr.1,20mm sr.34 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,88	19,53	0,136
000-8558	Cewka ind. 0,340mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.55 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	47,99	59,03	0,195
000-7679	Cewka ind. 0,340mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.51 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	42,48	52,25	0,19
000-0859	Cewka ind. 0,340mH +/-3% 0,100 dr.1,80mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	36,53	44,93	0,343
000-8034	Cewka ind. 0,340mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.64 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	105,39	129,63	0,62
000-1836	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,12400 dr.0,40mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,14	6,32	0,01
000-1876	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,13000 dr.0,40mm sr.25 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,21	6,41	0,011
000-1450	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,9000 dr.0,50mm sr.26 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,99	6,14	0,018
000-2115	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,2700 dr.0,63mm Fe 0,027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,8	7,13	0,04
000-1453	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,5800 dr.0,63mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,93	7,29	0,029
000-2012	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,2300 dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,7	8,3	0,051
000-1354	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,4750 dr.0,70mm sr.34 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,32	7,77	0,037
000-1332	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,4900 dr.0,70mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,42	7,90	0,038
000-1363	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,5800 dr.0,70mm sr.31 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,06	8,68	0,045
000-2195	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,1850 dr.0,80mm Fe 0,027kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,32	7,77	0,05
000-1204	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,4000 dr.0,80mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,73	9,51	0,053
000-1009	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,2750 dr.1,00mm sr.37 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,5	12,92	0,086
000-1979	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,2300 dr.1,20mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,26	18,77	0,143
000-8559	Cewka ind. 0,350mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.56 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	48,5	59,66	0,203
000-7682	Cewka ind. 0,350mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.51 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	42,75	52,58	0,18
000-L-0035	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,190 lica 7x0,5mm sr.48 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	46,08	56,68	0,188
000-1417	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,1670 dr.1,40mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,27	26,16	0,201
000-7323	Cewka ind. 0,350mH +/-2% 0,140 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.54 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	61,2	75,28	0,318
000-0860	Cewka ind. 0,350mH +/-3% 0,110 dr.1,80mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	37,22	45,78	0,351
000-8035	Cewka ind. 0,350mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.64 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	106,36	130,82	0,63
000-0968	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 1,250 dr.0,40mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,21	6,41	0,011
000-1082	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,5250 dr.0,70mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,42	7,90	0,038
000-1432	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,5900 dr.0,70mm sr.31 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,24	8,91	0,047
000-2216	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,1900 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,55	8,06	0,057
000-2414	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,1150 dr.1,00mm Fe 0,021kg. sr.18 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,73	9,51	0,057
000-1153	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,2800 dr.1,00mm sr.37 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,67	13,12	0,088
000-1628	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,3150 dr.1,00mm sr.37 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,56	14,30	0,098
000-1729	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,2350 dr.1,20mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,44	18,99	0,145
000-8560	Cewka ind. 0,360mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.56 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	46,36	57,02	0,206
000-7685	Cewka ind. 0,360mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.51 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	43,13	53,05	0,18
000-2474	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,070 dr.1,40mm Fe 0,066kg. sr.24 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,77	18,17	0,156
000-1415	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,1700 dr.1,40mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,44	26,37	0,203
000-0054	Cewka ind. 0,360mH +/-3% 0,1370 dr.1,60mm sr.49 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	28,23	34,72	0,282
000-8305	Cewka ind. 0,360mH +/-2% 0,140 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.58 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	69,28	85,21	0,354
000-7037	Cewka ind. 0,360mH +/-2% 0,1310 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.57 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	61,46	75,30	0,316
000-9036	Cewka ind. 0,360mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.64 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	109,06	134,14	0,65
000-8560S	Cewka ind. 0,365mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.56 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	47,58	58,52	0,21
000-1179	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,9200 dr.0,50mm sr.22 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,09	6,26	0,019
000-1343	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,5800 dr.0,63mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,03	7,42	0,03
000-1317	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,6200 dr.0,63mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,13	7,54	0,031
000-1344	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,6300 dr.0,63mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,22	7,65	0,032
000-0858	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,500 dr.0,70mm sr.35 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,42	7,90	0,038
000-1492	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,1400 dr.0,80mm sr.41 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,73	9,51	0,053
000-1117	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,2800 dr.1,00mm sr.42 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,84	13,33	0,09
000-1178	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,3200 dr.1,00mm sr.36 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,63	14,30	0,098
000-1177	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,240 dr.1,20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,61	19,20	0,147
000-8561	Cewka ind. 0,370mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.56 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	46,67	57,40	0,21
000-7688	Cewka ind. 0,370mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.52 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	43,52	53,53	0,184
000-1116	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,1700 dr.1,40mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,71	26,70	0,206
000-0140	Cewka ind. 0,370mH +/-3% 0,1100 dr.1,80mm sr.56 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	38,04	46,79	0,36
000-8037	Cewka ind. 0,370mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.65 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	109,7	134,93	0,654
000-9037	Cewka ind. 0,370mH +/-2% 0,040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.88 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	271,83	334,35	1,828
000-8561S	Cewka ind. 0,375mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.57 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	46,82	57,59	0,212
000-1773	Cewka ind. 0,380mH +/-3% 1,3000 dr.0,40mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,24	6,45	0,011
000-1004	Cewka ind. 0,380mH +/-3% 0,8600 dr.0,50mm sr.26 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,99	6,14	0,018
000-2088	Cewka ind. 0,380mH +/-3% 0,1950 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,62	8,14	0,059
000-1837	Cewka ind. 0,380mH +/-3% 0,2850 dr.1,00mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,77	13,25	0,089
000-0231	Cewka ind. 0,380mH +/-3% 0,240 dr.1,20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,3	20,05	0,155
000-8562	Cewka ind. 0,380mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.57 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	46,97	57,77	0,215
000-7091	Cewka ind. 0,380mH +/-2% 0,210 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.52 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	43,97	54,08	0,186
000-5453	Cewka ind. 0,380mH +/-3% 0,0500 dr.1,40mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	19,42	23,89	0,223
000-8309	Cewka ind. 0,380mH +/-2% 0,150 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.61 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	71,63	88,10	0,378
000-0862	Cewka ind. 0,380mH +/-3% 0,110 dr.1,80mm sr.56 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	38,66	47,55	0,367
000-8038	Cewka ind. 0,380mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.65 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	110,77	136,25	0,668
000-8562S	Cewka ind. 0,385mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.57 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	47,12	57,96	0,217
000-0986	Cewka ind. 0,385mH +/-1% 0,110 dr.1,80mm sr.55 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	40,73	50,10	0,374
000-8038S	Cewka ind. 0,385mH +/-2% 0,110 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.65 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	111,66	137,34	0,658
000-1514	Cewka ind. 0,390mH +/-3% 1,3000 dr.0,40mm sr.23 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,24	6,45	0,011
000-1838	Cewka ind. 0,390mH +/-3% 0,8600 dr.0,50mm sr.26 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,99	6,14	0,018
000-1908	Cewka ind. 0,390mH +/-3% 0,6000 dr.0,70mm sr.22 dl.25mm	Air Core Inductor					

000-7040	Cewka ind.	0.390mH +/-2%	0.110 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.58 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	95,6	117,59	0,634
000-8039	Cewka ind.	0.390mH +/-2%	0.110 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.66 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	111,84	137,56	0,688
000-9039	Cewka ind.	0.390mH +/-2%	0.040 +/-5% taśma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.89 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	281,62	346,39	1,9
000-85655	Cewka ind.	0.395mH +/-2%	0.210 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.58 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	49,8	61,25	0,219
000-80395	Cewka ind.	0.395mH +/-2%	0.110 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.65 h.55	P-Core Inductor	Air Core	szt.	112,51	138,39	0,714
000-1552	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.2300 dr.0.30mm sr.16 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,74	5,83	0,006
000-1553	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	2.500 dr.0.30mm sr.18 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,84	5,95	0,007
000-1556	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	1.7000 dr.0.40mm sr.14 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,1	5,04	0,015
000-1320	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.8900 dr.0.50mm sr.24 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,09	6,26	0,019
000-2129	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.5100 dr.0.50mm Fe0.028kg. sr.18 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,51	6,78	0,039
000-1328	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.8900 dr.0.50mm sr.27 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,09	6,26	0,019
000-1184	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.9600 dr.0.50mm sr.23 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,19	6,38	0,02
000-2130	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.3200 dr.0.63mm Fe 0.038kg. sr.20 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,98	7,36	0,044
000-1171	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.5980 dr.0.63mm sr.32 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,13	7,54	0,031
000-1489	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.6400 dr.0.63mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,3	7,75	0,033
000-1474	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.5300 dr.0.70mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,69	8,23	0,041
000-1364	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.6400 dr.0.70mm sr.32 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,43	9,14	0,049
000-5073	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.1500 dr.0.80mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	8,89	10,93	0,08
000-1840	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.4300 dr.0.80mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,93	9,75	0,055
000-1966	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.2940 dr.1.00mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,12	13,68	0,093
000-1654	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.3000 dr.1.20mm sr.35 dl.22mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,56	14,22	0,098
000-2140	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.1500 dr.1.00mm Fe 0.111kg. sr.31 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,35	12,73	0,161
000-1950	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.2900 dr.1.00mm sr.43 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,21	13,79	0,094
000-1841	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.3300 dr.1.00mm sr.37 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,08	14,86	0,104
000-1515	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.2120 dr.1.20mm sr.45 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,09	18,56	0,141
000-2139	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.1100 dr.1.20mm Fe 0.111kg. sr.34 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,42	15,28	0,186
000-1512	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.2450 dr.1.20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,38	20,15	0,156
000-8570	Cewka ind.	0.400mH +/-2%	0.210 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.58 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	50,08	61,60	0,216
000-7697	Cewka ind.	0.400mH +/-2%	0.110 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.53 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	44,71	54,99	0,392
000-L-0040	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.220 Ica 7x0.5mm sr.48 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	47,61	58,56	0,203
000-1548	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.1830 dr.1.40mm sr.43 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,67	27,88	0,217
000-1243	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.1670 dr.1.40mm sr.56 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,27	26,16	0,201
000-1186	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.1800 dr.1.40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,72	27,95	0,218
000-0050	Cewka ind.	0.400mH +/-3%	0.1400 dr.1.60mm sr.50 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,74	36,58	0,3
000-7329	Cewka ind.	0.400mH +/-2%	0.150 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.55 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	64,04	78,77	0,365
000-8313	Cewka ind.	0.400mH +/-2%	0.160 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.61 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	72,55	89,24	0,373
000-0829	Cewka ind.	0.400mH +/-2%	0.110 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.65 h.55	Air Core Inductor	Air Core	szt.	39,99	49,19	0,362
000-8040	Cewka ind.	0.400mH +/-2%	0.120 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.65 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	113,91	140,11	0,688
000-9040	Cewka ind.	0.400mH +/-2%	0.050 +/-5% taśma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.91 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	288,23	354,52	1,95
000-85705	Cewka ind.	0.405mH +/-2%	0.210 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.58 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	50,46	62,07	0,22
000-80405	Cewka ind.	0.405mH +/-2%	0.120 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.65 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	114,6	140,96	0,688
000-1447	Cewka ind.	0.410mH +/-3%	0.5800 dr.0.70mm sr.29 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,97	8,57	0,044
000-1120	Cewka ind.	0.410mH +/-3%	0.4350 dr.0.80mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,1	9,96	0,057
000-2141	Cewka ind.	0.410mH +/-3%	0.1500 dr.1.00mm Fe 0.028kg. sr.26 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,4	10,33	0,075
000-1303	Cewka ind.	0.410mH +/-3%	0.3000 dr.1.00mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,21	13,79	0,094
000-1304	Cewka ind.	0.410mH +/-3%	0.3000 dr.1.00mm sr.27 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,84	13,33	0,09
000-8571	Cewka ind.	0.410mH +/-2%	0.210 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.58 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	50,59	62,23	0,221
000-7700	Cewka ind.	0.410mH +/-2%	0.220 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.53 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	45,09	55,46	0,195
000-0187	Cewka ind.	0.410mH +/-3%	0.180 dr.1.40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,9	28,17	0,22
000-7330	Cewka ind.	0.410mH +/-2%	0.150 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.57 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	65,14	80,12	0,371
000-0847	Cewka ind.	0.410mH +/-3%	0.120 dr.1.80mm sr.56 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	40,09	49,31	0,383
000-6000	Cewka ind.	0.41mH +/-5%	0.030 +/-10% 1500W / 80 dr0 1.8 rdz 30 sr.85 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	90,88	111,78	0,53
000-8041	Cewka ind.	0.410mH +/-2%	0.120 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.66 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	114,98	141,43	0,688
000-85715	Cewka ind.	0.415mH +/-2%	0.210 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.59 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	50,72	62,39	0,222
000-80415	Cewka ind.	0.415mH +/-2%	0.120 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.66 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	115,97	142,64	0,688
000-1190	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	1.5200 dr.0.40mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,43	6,68	0,013
000-1157	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.9800 dr.0.50mm sr.23 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,29	6,51	0,021
000-1451	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.6500 dr.0.63mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,4	7,87	0,034
000-1404	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.5400 dr.0.70mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,79	8,35	0,042
000-1188	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.4400 dr.0.80mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,1	9,96	0,057
000-1577	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.300 dr.1.00mm sr.37 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,29	13,89	0,095
000-1574	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.3100 dr.1.20mm sr.45 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,86	19,63	0,115
000-1976	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.2500 dr.1.20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,47	20,26	0,157
000-8575	Cewka ind.	0.420mH +/-2%	0.220 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.59 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	51	62,73	0,225
000-7703	Cewka ind.	0.420mH +/-2%	0.220 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.54 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	45,63	56,12	0,214
000-1189	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.1900 dr.1.40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,9	28,17	0,22
000-8315	Cewka ind.	0.420mH +/-2%	0.160 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.61 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	72,85	89,61	0,384
000-0188	Cewka ind.	0.420mH +/-3%	0.120 dr.1.80mm sr.56 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	40,36	49,64	0,386
000-8042	Cewka ind.	0.420mH +/-2%	0.120 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.67 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	117,43	144,44	0,718
000-9042	Cewka ind.	0.420mH +/-2%	0.050 +/-5% taśma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.91 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	295,39	364,2	2
000-0911	Cewka ind.	0.424mH +/-1%	0.3030 dr.1.00mm sr.44 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12	14,76	0,095
000-1842	Cewka ind.	0.430mH +/-3%	0.9100 dr.0.50mm sr.27 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,19	6,38	0,02
000-0899	Cewka ind.	0.430mH +/-3%	0.6700 dr.0.63mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,4	7,87	0,034
000-1968	Cewka ind.	0.430mH +/-3%	0.5450 dr.0.70mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,79	8,35	0,042
000-1121	Cewka ind.	0.430mH +/-3%	0.4450 dr.0.80mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,2	10,09	0,058
000-0204	Cewka ind.	0.430mH +/-3%	0.3850 dr.1.00mm sr.26 dl.40mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,72	18,11	0,112
000-0820	Cewka ind.	0.430mH +/-3%	0.3100 dr.1.00mm sr.45 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,46	14,10	0,097
000-8576	Cewka ind.	0.430mH +/-2%	0.220 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.60 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	51,43	63,26	0,225
000-7706	Cewka ind.	0.430mH +/-2%	0.220 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.54 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	45,88	56,13	0,204
000-0199	Cewka ind.	0.430mH +/-3%	0.190 dr.1.40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,24	28,59	0,225
000-8316	Cewka ind.	0.430mH +/-2%	0.160 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.62 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	75,96	93,43	0,41
000-8043	Cewka ind.	0.430mH +/-2%	0.120 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.67 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	119,93	147,51	0,73
000-1391	Cewka ind.	0.440mH +/-3%	1.3200 dr.0.40mm sr.26 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,31	6,53	0,012
000-1192	Cewka ind.	0.440mH +/-3%	0.6800 dr.0.63mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,5	8,00	0,035
000-1974	Cewka ind.	0.440mH +/-3%	0.5600 dr.0.70mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,82	8,39	0,043
000-1460	Cewka ind.	0.440mH +/-3%	0.4550 dr.0.80mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,27	10,17	0,059
000-1191	Cewka ind.	0.440mH +/-3%	0.3100 dr.1.00mm sr.45 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,56	14,22	0,098
000-1390	Cewka ind.	0.440mH +/-3%	0.2600 dr.1.20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,65	20,48	0,159
000-7707	Cewka ind.	0.440mH +/-2%	0.220 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.54 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	47,09	57,92	0,215
000-0198	Cewka ind.	0.440mH +/-3%	0.190 dr.1.40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,34	28,71	0,225
000-1194	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	1.5600 dr.0.40mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,43	6,68	0,013
000-1400	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.9400 dr.0.50mm sr.27 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,19	6,38	0,02
000-1193	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.9800 dr.0.50mm sr.29 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,29	6,51	0,021
000-1365	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.6600 dr.0.70mm sr.32 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,81	9,61	0,053
000-2135	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.2100 dr.0.80mm Fe 0.033kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,82	8,39	0,061
000-1195	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.4600 dr.0.80mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,47	10,42	0,061
000-2367	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.1600 dr.1.00mm Fe 0.028kg. sr.27 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,67	10,66	0,077
000-1196	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.3100 dr.1.00mm sr.39 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,56	14,22	0,098
000-2469	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.1170 dr.1.20mm Fe 0.033kg. sr.29 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,57	13,00	0,104
000-5205	Cewka ind.	0.450mH +/-3%	0.0800 dr.1.20mm Fe 0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	13,22	16,26	0,187
000-1927									

000-2058	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,1650 dr.1,00mm Fe 0,028kg. sr.27 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,84	10,87	0,079
000-1281	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,3200 dr.1,00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,91	14,65	0,102
000-1758	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,3510 dr.1,00mm sr.33 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,7	15,62	0,111
000-1539	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,3500 dr.1,00mm sr.27 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,12	13,68	0,093
000-1031	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,3000 dr.1,00mm sr.41 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,7	14,72	0,103
000-1747	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,3550 dr.1,00mm sr.37 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,79	15,73	0,112
000-2366	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,1170 dr.1,20mm Fe 0,033kg. sr.29 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,74	13,21	0,106
000-1760	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,2590 dr.1,20mm sr.38 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,34	21,33	0,167
000-2405	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,1300 dr.1,20mm Fe 0,047kg. sr.38 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,95	14,70	0,129
000-5081	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,0800 dr.1,20mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	13,41	16,49	0,139
000-0887	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,2500 dr.1,20mm sr.50 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,36	21,35	0,159
000-1198	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,2600 dr.1,20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,07	21,00	0,164
000-8580	Cewka ind. 0,470mH +/-2% 0,240 +/-5% tasma16AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.61 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	54,35	66,74	0,247
000-7715	Cewka ind. 0,470mH +/-2% 0,230 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.55 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	47,3	58,18	0,214
000-L-0047	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,230 lica 7x0,5mm sr.53 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	49,97	61,46	0,226
000-L-0049	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 0,230 lica 7x0,5mm sr.53 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	50,15	61,68	0,23
000-1242	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,1900 dr.1,40mm sr.59 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,72	27,95	0,218
000-1518	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,2000 dr.1,40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,93	29,43	0,232
000-5436	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,0580 dr.1,60mm Fe 0,193kg. sr.37 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	22,66	27,87	0,306
000-7338	Cewka ind. 0,470mH +/-2% 0,180 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.57 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	68,47	84,22	0,403
000-8320	Cewka ind. 0,470mH +/-2% 0,170 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.63 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	76,7	94,34	0,412
000-0010	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,1640 dr.1,60mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	32,31	39,74	0,322
000-0110	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,1300 dr.1,80mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	42,39	52,14	0,409
000-7045	Cewka ind. 0,470mH +/-2% 0,1200 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.61 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	105,5	129,77	0,716
000-8047	Cewka ind. 0,470mH +/-2% 0,130 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.69 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	121,28	149,17	0,733
000-9047	Cewka ind. 0,470mH +/-2% 0,050 +/-5% tasma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.93 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	315,08	387,55	2,15
000-1755	Cewka ind. 0,480mH +/-3% 0,7000 dr.0,70mm sr.25 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,81	9,61	0,053
000-1762	Cewka ind. 0,480mH +/-3% 0,6900 dr.0,70mm sr.32 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,9	9,72	0,054
000-1201	Cewka ind. 0,480mH +/-3% 0,2150 dr.0,70mm sr.41 dl.30mm	P-Core Inductor	Air Core	szt.	12,08	14,86	0,104
000-1573	Cewka ind. 0,480mH +/-3% 0,2400 dr.1,20mm sr.61 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,89	20,77	0,162
000-1054	Cewka ind. 0,480mH +/-3% 0,2600 dr.1,20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,41	21,41	0,168
000-7718	Cewka ind. 0,480mH +/-2% 0,240 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.55 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	47,72	58,70	0,216
000-0209	Cewka ind. 0,480mH +/-3% 0,2000 dr.1,40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,01	29,53	0,232
000-7340	Cewka ind. 0,480mH +/-2% 0,170 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.58 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	68,69	84,49	0,382
000-1055	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 2,4300 dr.0,30mm sr.16 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,84	5,95	0,007
000-1202	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 0,6300 dr.0,40mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,53	6,80	0,014
000-2447	Cewka ind. 0,470mH +/-3% 0,3170 dr.0,63mm Fe 0,033kg. sr.18 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,28	7,60	0,049
000-1689	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 0,5800 dr.0,70mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,16	8,81	0,046
000-1122	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 0,4770 dr.0,80mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,65	10,64	0,063
000-1203	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 0,3250 dr.1,00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,08	14,86	0,104
000-0228	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 0,260 dr.1,20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,03	22,18	0,175
000-7721	Cewka ind. 0,490mH +/-2% 0,240 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.55 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	48,04	59,09	0,218
000-0194	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 0,2010 dr.1,40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,28	29,86	0,236
000-0175	Cewka ind. 0,490mH +/-3% 0,130 dr.1,80mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	44,53	54,77	0,433
000-9049	Cewka ind. 0,490mH +/-2% 0,050 +/-5% tasma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.94 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	316,02	388,70	2,15
000-1555	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 1,5000 dr.0,40mm sr.21 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,43	6,68	0,013
000-1389	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 1,5300 dr.0,40mm sr.26 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,51	6,78	0,014
000-2413	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,4930 dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,53	6,80	0,037
000-1327	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 1,0000 dr.0,50mm sr.28 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,38	6,62	0,022
000-0883	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 1,0800 dr.0,50mm sr.23 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,38	6,62	0,022
000-Y-00050-000160	Cewka rdz z odcz. 0,50 z odczepam na 0,16 +0,10 mH +/-3% 0,183+0,181Q dr.0,63mm sr.17 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,3	10,21	0,029
000-2221	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,3400 dr.0,63mm Fe 0,033kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,25	7,69	0,05
000-1596	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,6700 dr.0,63mm sr.33 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,5	8,00	0,035
000-0855	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,7100 dr.0,63mm sr.27 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,77	8,33	0,038
000-0835	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,700 dr.0,70mm sr.23 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,81	9,61	0,053
000-1405	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,5800 dr.0,70mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,24	8,91	0,047
000-1881	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,6400 dr.0,70mm sr.30 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,53	9,26	0,05
000-1366	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,7000 dr.0,70mm sr.32 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,98	9,82	0,055
000-5037	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,1700 dr.0,80mm Fe 0,044kg. sr.24 dl.23mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	8,87	10,91	0,067
000-2029	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,2400 dr.0,80mm Fe 0,028kg. sr.23 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,99	8,60	0,059
000-5038	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,1700 dr.0,80mm Fe 0,056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	8,79	10,81	0,075
000-2028	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,0600 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,99	8,60	0,059
000-1034	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,4900 dr.0,80mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,65	10,64	0,063
000-2349	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,1350 dr.1,00mm Fe 0,046kg. sr.19 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,81	14,53	0,091
000-2185	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,1600 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,67	10,66	0,082
000-5115	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,1100 dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	10,39	12,78	0,095
000-1401	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,3300 dr.1,00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,35	15,19	0,107
000-1402	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,3400 dr.1,00mm sr.39 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,35	15,19	0,107
000-2173	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,1700 dr.1,00mm Fe 0,111kg. sr.33 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,79	13,27	0,106
000-1403	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,0800 dr.1,00mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,31	16,37	0,128
000-5214	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,0900 dr.1,20mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,32	15,17	0,116
000-1505	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,2480 dr.1,20mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,55	20,36	0,158
000-0950	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,2600 dr.1,20mm sr.40 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,59	21,64	0,17
000-2180	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,120 dr.1,20mm Fe 0,066kg. sr.31 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,73	14,43	0,143
000-1205	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,2800 dr.1,20mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,11	22,28	0,176
000-8584	Cewka ind. 0,500mH +/-2% 0,250 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.61 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	54,44	66,96	0,258
000-7724	Cewka ind. 0,500mH +/-2% 0,240 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.56 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	48,42	59,56	0,224
000-5215	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,0600 dr.1,40mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	16,86	20,74	0,211
000-1267	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,2030 dr.1,40mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,43	30,05	0,238
000-7342	Cewka ind. 0,500mH +/-2% 0,170 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.59 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	69,01	84,88	0,406
000-8324	Cewka ind. 0,500mH +/-2% 0,170 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.63 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	78,46	96,51	0,426
000-0981	Cewka ind. 0,500mH +/-3% 0,160 dr.1,60mm sr.53 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	33,1	40,71	0,331
000-7048	Cewka ind. 0,500mH +/-2% 0,130 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.62 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	106,4	130,87	0,754
000-8050	Cewka ind. 0,500mH +/-2% 0,130 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.69 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	125,82	154,76	0,766
000-8545	Cewka ind. 0,505mH +/-2% 0,250 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.61 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	54,67	67,24	0,258
000-89245	Cewka ind. 0,505mH +/-2% 0,170 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.64 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	78,74	96,85	0,439
000-1319	Cewka ind. 0,510mH +/-3% 1,0100 dr.0,50mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,29	6,51	0,021
000-1431	Cewka ind. 0,510mH +/-3% 0,7100 dr.0,70mm sr.32 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,08	9,94	0,056
000-1123	Cewka ind. 0,510mH +/-3% 0,4950 dr.0,80mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,74	10,75	0,064
000-2375	Cewka ind. 0,510mH +/-3% 0,1620 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,84	10,87	0,083
000-8585	Cewka ind. 0,510mH +/-2% 0,250 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.61 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	54,65	67,22	0,248
000-7726	Cewka ind. 0,510mH +/-2% 0,240 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.57 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	48,76	59,97	0,238
000-0195	Cewka ind. 0,510mH +/-3% 0,2040 dr.1,40mm sr.48 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	25,49	31,35	0,225
000-8925	Cewka ind. 0,510mH +/-2% 0,170 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.64 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	78,77	96,89	0,443
000-0174	Cewka ind. 0,510mH +/-3% 0,1320 dr.1,80mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	45,25	55,66	0,441
000-8051	Cewka ind. 0,510mH +/-2% 0,130 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.70 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	125,94	154,91	0,764
000-2382	Cewka ind. 0,515mH +/-3% 0,2000 dr.0,80mm Fe 0,021kg. sr.16 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,36	13,97	0,048
000-2383	Cewka ind. 0,515mH +/-3% 0,2350 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,41	14,03	0,064
000-0977	Cewka ind. 0,518mH +/-3% 2,520 dr.0,30mm sr.19 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,15	10,02	0,009
000-1665	Cewka ind. 0,520mH +/-3% 0,5900 dr.0,70mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,24	8,91	0,047
000-2196	Cewka ind. 0,520mH +/-3% 0,1650 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,89	10,93	0,085
000-2222	Cewka ind. 0,520mH +/-3% 0,1800 dr.1,00mm Fe 0,066kg. sr.27 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,58	11,78	0,119
000-1545	Cewka ind. 0,520mH +/-3% 0,3400 dr.1,00mm sr.46 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,35	15,19	0,107
000-0925	Cewka ind. 0,520mH +/-3% 0,260 dr.1,20mm sr.41 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,03	22,18	0,175
000-0924	Cewka ind. 0,520mH +/-3% 0,2610 dr.1,20mm sr						

000-7049	Cewka ind. 0.550mH +/-2% 0.130 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.64 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	112,64	138,55	0,758
000-1161	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 1.5300 dr.0.40mm sr.24 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,43	6,68	0,013
000-2336	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.5200 dr.0.50mm Fe 0.027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,63	6,80	0,038
000-1847	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 1.1000 dr.0.50mm sr.28 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,48	6,74	0,023
000-1036	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.7000 dr.0.63mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,87	8,45	0,049
000-2286	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.2500 dr.0.70mm Fe 0.021kg. sr.14 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,52	8,02	0,042
000-1040	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.6100 dr.0.70mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,53	9,26	0,05
000-2306	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.2100 dr.0.80mm Fe 0.021kg. sr.16 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,21	8,87	0,05
000-2223	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.2400 dr.0.80mm Fe 0.033kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,16	8,81	0,064
000-5243	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1800 dr.0.80mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	9,3	11,44	0,085
000-1848	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.5100 dr.0.80mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,11	11,21	0,068
000-1990	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.3900 dr.1.00mm sr.33 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,96	17,17	0,125
000-2181	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1440 dr.1.00mm Fe 0.021kg. sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,99	11,06	0,071
000-1407	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.4500 dr.1.00mm sr.30 dl.40mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,43	20,21	0,139
000-2348	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1440 dr.1.00mm Fe 0.046kg. sr.19 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,08	14,86	0,09
000-2377	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1690 dr.1.00mm Fe 0.033kg. sr.25 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,94	11,00	0,085
000-1678	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.3450 dr.1.00mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,14	16,16	0,116
000-5083	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1200 dr.1.00mm Fe 0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	12,13	14,92	0,176
000-2378	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1790 dr.1.00mm Fe 0.111kg. sr.33 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,97	13,49	0,168
000-5265	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1400 dr.1.00mm Fe 0.193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	14,23	17,50	0,237
000-1035	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.3800 dr.1.00mm sr.46 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,7	15,62	0,111
000-1373	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.4000 dr.1.00mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,86	17,05	0,124
000-2355	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1300 dr.1.20mm Fe 0.033kg. sr.29 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12	14,76	0,116
000-2055	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1300 dr.1.20mm Fe 0.066kg. sr.31 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,99	15,98	0,153
000-5082	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.0900 dr.1.20mm Fe 0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	14,33	17,63	0,194
000-1572	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.2700 dr.1.20mm sr.46 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,74	36,58	0,177
000-0888	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.2720 dr.1.20mm sr.55 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,48	22,73	0,172
000-1210	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.3000 dr.1.20mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,94	23,30	0,182
000-8590	Cewka ind. 0.560mH +/-2% 0.2700 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.63 h.25	Air Core Inductor	Air Core	szt.	57,66	62,13	0,356
000-7726	Cewka ind. 0.560mH +/-2% 0.2500 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.57 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	50,51	62,13	0,252
000-L-0056	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.2400 lica 7x0,5mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	53,2	65,44	0,258
000-5180	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.0800 dr.1.40mm Fe 0.193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	20,89	25,69	0,292
000-1896	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.2200 dr.1.40mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	26,16	32,18	0,258
000-5435	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.0550 dr.1.60mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	25,6	31,49	0,365
000-7352	Cewka ind. 0.560mH +/-2% 0.180 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.60 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	72,45	89,11	0,435
000-8330	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1800 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.65 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	82,54	101,52	0,448
000-0011	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1800 dr.1.50mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	35,22	43,32	0,27
000-0111	Cewka ind. 0.560mH +/-3% 0.1400 dr.1.80mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	47,79	58,78	0,47
000-7050	Cewka ind. 0.560mH +/-2% 0.130 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.64 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	112,79	138,73	0,775
000-8056	Cewka ind. 0.560mH +/-2% 0.140 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.71 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	130,87	160,97	0,806
000-7000-08-0056	Cewka ind. 0.560mH +/-2% 0.0570 +/-5% taśma 8AWG-dr.3.27 izol.PP40um sr.93 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	281,52	346,27	2,2
000-9056	Cewka ind. 0.560mH +/-2% 0.060 +/-5% taśma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.99 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	343,49	422,49	2,35
000-7739	Cewka ind. 0.570mH +/-2% 0.260 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.57 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	50,94	62,66	0,239
000-1039	Cewka ind. 0.580mH +/-3% 2.8200 dr.0.30mm sr.17 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,84	5,95	0,007
000-1700	Cewka ind. 0.580mH +/-3% 3.1200 dr.0.30mm sr.19 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,06	6,22	0,009
000-2247	Cewka ind. 0.580mH +/-3% 0.5500 dr.0.50mm Fe 0.023kg. sr.17 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,36	6,84	0,024
000-2246	Cewka ind. 0.580mH +/-3% 0.5200 dr.0.50mm Fe 0.027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,58	6,86	0,038
000-2248	Cewka ind. 0.580mH +/-3% 0.3700 dr.0.63mm Fe 0.023kg. sr.18 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,15	7,56	0,041
000-0155	Cewka ind. 0.580mH +/-3% 0.5100 dr.0.80mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,19	11,30	0,069
000-5335	Cewka ind. 0.580mH +/-3% 0.0900 dr.1.20mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	17,49	21,51	0,311
000-1302	Cewka ind. 0.580mH +/-3% 0.3100 dr.1.20mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	19,39	23,85	0,187
000-8591	Cewka ind. 0.580mH +/-2% 0.270 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.64 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	57,71	70,98	0,266
000-1439	Cewka ind. 0.590mH +/-3% 0.8150 dr.0.63mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,97	8,57	0,04
000-7743	Cewka ind. 0.590mH +/-3% 0.5500 dr.0.50mm Fe 0.023kg. sr.17 dl.25mm	Cross-Coil	Air Core	szt.	51,23	63,01	0,246
000-0213	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 3.180 dr.0.30mm sr.19 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,16	6,35	0,009
000-1735	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 1.6000 dr.0.40mm sr.24 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,53	6,80	0,014
000-2369	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.5200 dr.0.50mm Fe 0.027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,63	6,92	0,038
000-1849	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 1.1200 dr.0.50mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,58	6,86	0,024
000-2394	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.2700 dr.0.70mm Fe 0.021kg. sr.16 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,52	8,02	0,042
000-2013	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.3100 dr.0.70mm Fe 0.033kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,57	8,08	0,057
000-1406	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.6300 dr.0.70mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,9	9,72	0,061
000-1367	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.7000 dr.0.70mm sr.30 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,65	10,63	0,084
000-2016	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.2600 dr.0.80mm Fe 0.033kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,26	8,93	0,065
000-1850	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.5300 dr.0.80mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,39	11,55	0,071
000-1991	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.4100 dr.1.00mm sr.33 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,13	17,38	0,127
000-2457	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.1540 dr.1.00mm Fe 0.021kg. sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,06	11,14	0,075
000-2184	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.1800 dr.1.00mm Fe 0.033kg. sr.25 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,19	11,30	0,089
000-1967	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.3700 dr.1.00mm sr.44 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,14	16,16	0,116
000-1951	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.3700 dr.1.00mm sr.47 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,24	16,29	0,117
000-1851	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.1800 dr.1.00mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,3	17,38	0,129
000-1761	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.2940 dr.1.20mm sr.41 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	19,59	24,10	0,193
000-1571	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.2800 dr.1.20mm sr.48 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	30,33	37,31	0,184
000-0912	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.2790 dr.1.20mm sr.56 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,57	22,84	0,173
000-1511	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.3100 dr.1.20mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	19,74	24,28	0,191
000-8593	Cewka ind. 0.600mH +/-2% 0.270 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.64 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	58,17	71,55	0,276
000-7746	Cewka ind. 0.600mH +/-2% 0.270 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.58 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	51,48	63,32	0,259
000-5345	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.0820 dr.1.40mm Fe 0.193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	20,97	25,79	0,287
000-1444	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.2200 dr.1.40mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	27	33,21	0,268
000-7358	Cewka ind. 0.600mH +/-2% 0.180 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.61 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	73,42	90,31	0,445
000-8333	Cewka ind. 0.600mH +/-2% 0.200 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.68 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	85,6	105,29	0,478
000-0052	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.1840 dr.1.60mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	36,43	44,81	0,37
000-0151	Cewka ind. 0.600mH +/-3% 0.1500 dr.1.80mm sr.62 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	48,71	59,91	0,48
000-7053	Cewka ind. 0.600mH +/-2% 0.140 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.65 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	118,87	146,21	0,827
000-8060	Cewka ind. 0.600mH +/-2% 0.140 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.71 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	133,14	163,76	0,84
000-9060	Cewka ind. 0.600mH +/-2% 0.060 +/-5% taśma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.100 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	350,42	431,02	2,4
000-1353	Cewka ind. 0.610mH +/-3% 0.8200 dr.0.63mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,06	8,68	0,041
000-8594	Cewka ind. 0.610mH +/-2% 0.270 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.64 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	58,5	72,68	0,276
000-7749	Cewka ind. 0.610mH +/-2% 0.270 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.58 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	51,82	63,74	0,25
000-0987	Cewka ind. 0.610mH +/-3% 0.220 dr.1.40mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	28,58	35,15	0,278
000-1265	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 1.1400 dr.0.50mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,58	6,86	0,024
000-1668	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.6500 dr.0.70mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,98	9,82	0,055
000-2224	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.2700 dr.0.80mm Fe 0.028kg. sr.24 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,26	8,93	0,061
000-2225	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.2600 dr.0.80mm Fe 0.033kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,36	9,05	0,066
000-1558	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.5500 dr.0.80mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,46	11,64	0,072
000-2247	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.1500 dr.1.00mm Fe 0.046kg. sr.19 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,25	15,19	0,095
000-0927	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.3800 dr.1.00mm sr.47 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,51	16,62	0,12
000-8595	Cewka ind. 0.620mH +/-2% 0.280 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.65 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	59,19	72,80	0,286
000-7752	Cewka ind. 0.620mH +/-2% 0.270 +/-5% taśma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.59 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	52,04	64,01	0,263
000-0988	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.220 dr.1.40mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	28,65	35,24	0,279
000-7360	Cewka ind. 0.620mH +/-2% 0.190 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.61 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	76,77	94,43	0,47
000-8335	Cewka ind. 0.620mH +/-2% 0.200 +/-5% taśma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.68 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	85,99	105,77	0,48
000-0012	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.1890 dr.1.60mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	36,88	45,36	0,375
000-0112	Cewka ind. 0.620mH +/-3% 0.1500 dr.1.80mm sr.62 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	48,98	60,25	0,483
000-7055	Cewka ind. 0.620mH +/-2% 0.1400 +/-5% taśma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.66 h.55	Cross-Coil	Air				

000-7760	Cewka ind. 0,650mH +/-2% 0,280 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.59 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	53,21	65,45	0,26
000-L-0065	Cewka ind. 0,650mH +/-3% 0,270 lica 7x0,5mm sr.55 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	55,86	68,71	0,288
000-1416	Cewka ind. 0,650mH +/-3% 0,240Q dr.1,40mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	28,92	35,57	0,282
000-0342	Cewka ind. 0,650mH +/-3% 0,153Q dr.1,80mm sr.62 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	50,73	62,40	0,503
000-7058	Cewka ind. 0,650mH +/-2% 0,140 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.67 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	12,22	15,58	0,874
000-9065	Cewka ind. 0,650mH +/-2% 0,060 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.102 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	365,47	449,53	2,51
000-SPEC-0002	Cewka ind. 0,660mH +/-3% 1,80Q dr.0,40mm sr.25 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,32	7,77	0,015
000-0916	Cewka ind. 0,665mH +/-1% 0,245Q dr.1,40mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	33,81	41,59	0,283
000-0179	Cewka ind. 0,670mH +/-3% 0,55Q dr.0,80mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,66	11,88	0,074
000-8599	Cewka ind. 0,670mH +/-2% 0,30Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.67 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	61,3	75,40	0,29
000-7764	Cewka ind. 0,670mH +/-2% 0,28Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.60 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	53,87	66,26	0,277
000-0982	Cewka ind. 0,670mH +/-3% 0,24Q dr.1,40mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,17	35,88	0,285
000-7365	Cewka ind. 0,670mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.63 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	77,85	95,76	0,478
000-1542	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 3,53Q dr.0,30mm sr.19 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,16	6,35	0,01
000-1853	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 1,22Q dr.0,50mm sr.31 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,78	7,11	0,026
000-1766	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,870Q dr.0,63mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,16	8,81	0,042
000-1907	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,820Q dr.0,70mm sr.25 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,92	10,97	0,064
000-2285	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,280Q dr.0,70mm Fe 0,021kg, sr.16 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,69	8,23	0,044
000-2226	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,330Q dr.0,70mm Fe 0,027kg, sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,45	7,93	0,051
000-2188	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,350Q dr.0,70mm Fe 0,028kg, sr.22 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,74	8,29	0,054
000-1044	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,700Q dr.0,70mm sr.32 dl.35mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,08	9,94	0,056
000-2064	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,350Q dr.0,70mm Fe 0,064kg, sr.23 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,48	9,20	0,094
000-2305	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,230Q dr.0,80mm Fe 0,021kg, sr.16 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,48	9,20	0,053
000-2227	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,270Q dr.0,80mm Fe 0,033kg, sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,53	9,26	0,068
000-1852	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,560Q dr.0,80mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,76	12,00	0,075
000-1997	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,440Q dr.1,00mm sr.34 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,09	18,56	0,138
000-2191	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,162Q dr.1,00mm Fe 0,021kg, sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,51	11,70	0,076
000-2346	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,167Q dr.1,00mm Fe 0,046kg, sr.21 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,77	15,71	0,097
000-2358	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,190Q dr.1,00mm Fe 0,033kg, sr.26 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,63	11,84	0,079
000-1282	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,400Q dr.1,00mm sr.45 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,38	17,69	0,13
000-1287	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,410Q dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,96	17,17	0,125
000-1537	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,440Q dr.1,00mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,19	18,68	0,139
000-1570	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,30Q dr.1,20mm sr.48 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	31,47	38,71	0,197
000-5376	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,113Q dr.1,20mm Fe 0,193kg, sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	17,14	21,08	0,265
000-1305	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,330Q dr.1,20mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	20,77	25,55	0,203
000-8600	Cewka ind. 0,680mH +/-2% 0,30Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.67 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	62,53	76,91	0,304
000-7766	Cewka ind. 0,680mH +/-2% 0,29Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.60 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	54,46	66,62	0,279
000-L-0068	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,278Q lica 7x0,5mm sr.55 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	56,25	69,19	0,288
000-2201	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,120Q dr.1,40mm Fe 0,111kg, sr.41 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	20,48	25,19	0,259
000-5397	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,085Q dr.1,40mm Fe 0,193kg, sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	21,81	26,83	0,294
000-1854	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,240Q dr.1,40mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,39	36,15	0,288
000-5434	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,061Q dr.1,60mm Fe 0,252kg, sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	26,74	32,89	0,376
000-7366	Cewka ind. 0,680mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.63 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	78,08	96,04	0,48
000-8340	Cewka ind. 0,680mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.70 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	89,3	109,84	0,501
000-0013	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,200Q dr.1,60mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	38,36	47,18	0,393
000-5817	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,051Q dr.1,80mm Fe 0,252kg, sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	33,76	41,52	0,417
000-0113	Cewka ind. 0,680mH +/-3% 0,155Q dr.1,80mm sr.62 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	52,27	64,29	0,52
000-7060	Cewka ind. 0,680mH +/-2% 0,15Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.67 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	124,67	153,34	0,853
000-8068	Cewka ind. 0,680mH +/-2% 0,16Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.75 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	145,86	179,41	0,928
000-7000-08-0068	Cewka ind. 0,680mH +/-2% 0,064Q +/-5% taśma 8AWG-dr.3,27 izol.PP40um sr.99 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	309,22	380,34	2,47
000-9068	Cewka ind. 0,680mH +/-2% 0,06Q +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.104 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	375	461,25	2,58
000-0221	Cewka ind. 0,690mH +/-3% 0,88Q dr.0,63mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,24	8,91	0,043
000-2357	Cewka ind. 0,690mH +/-3% 0,275Q dr.0,80mm Fe 0,033kg, sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,48	9,20	0,068
000-0821	Cewka ind. 0,690mH +/-3% 0,990Q dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,2	17,47	0,128
000-8603	Cewka ind. 0,690mH +/-2% 0,30Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.67 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	62,93	77,40	0,314
000-7768	Cewka ind. 0,690mH +/-2% 0,29Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.60 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	54,43	66,95	0,266
000-1554	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 3,870Q dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,16	6,35	0,01
000-0989	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 1,75Q dr.0,40mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,63	6,92	0,015
000-1046	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 1,250Q dr.0,50mm sr.30 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,68	6,99	0,025
000-1352	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,900Q dr.0,63mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,74	8,03	0,044
000-2087	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,340Q dr.0,70mm Fe 0,033kg, sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,34	8,29	0,059
000-1334	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,210Q dr.0,70mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,18	9,85	0,067
000-1410	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,850Q dr.0,70mm sr.33 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,02	11,09	0,066
000-2373	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,280Q dr.0,80mm Fe 0,033kg, sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,53	9,26	0,068
000-1855	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,570Q dr.0,80mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,93	12,21	0,077
000-2456	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,175Q dr.1,00mm Fe 0,021kg, sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,61	11,82	0,075
000-5384	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,140Q dr.1,00mm Fe 0,061kg, sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	10,88	13,38	0,102
000-2157	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,194Q dr.1,00mm Fe 0,066kg, sr.27 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,37	12,76	0,126
000-5085	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,130Q dr.1,00mm Fe 0,139kg, sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	12,62	15,52	0,182
000-1144	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,400Q dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,13	17,48	0,127
000-1569	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,30Q dr.1,20mm sr.48 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	31,71	39,00	0,21
000-1510	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,340Q dr.1,20mm sr.45 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,37	26,29	0,21
000-8605	Cewka ind. 0,700mH +/-2% 0,30Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.68 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	63,32	77,88	0,317
000-7770	Cewka ind. 0,700mH +/-2% 0,30Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.61 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	54,65	67,22	0,266
000-5490	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,090Q dr.1,40mm Fe 0,193kg, sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	22,39	27,54	0,3
000-1615	Cewka ind. 0,700mH +/-3% 0,245Q dr.1,40mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,74	36,58	0,292
000-7368	Cewka ind. 0,700mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.63 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	78,55	96,62	0,484
000-8342	Cewka ind. 0,700mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.70 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	91,88	113,01	0,525
000-7062	Cewka ind. 0,700mH +/-2% 0,15Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.68 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	125,21	154,01	0,91
000-0878	Cewka ind. 0,710mH +/-3% 1,750Q dr.0,40mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,63	6,92	0,015
000-2153	Cewka ind. 0,710mH +/-3% 0,350Q dr.0,80mm Fe 0,064kg, sr.36 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,21	11,33	0,11
000-0877	Cewka ind. 0,710mH +/-3% 0,40Q dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,2	17,47	0,128
000-2056	Cewka ind. 0,710mH +/-3% 0,170Q dr.1,20mm Fe 0,047kg, sr.38 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	15,07	18,54	0,163
000-1038	Cewka ind. 0,720mH +/-3% 3,000Q dr.0,30mm sr.17 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	4,96	6,10	0,008
000-5820	Cewka ind. 0,720mH +/-3% 0,140Q dr.1,00mm Fe 0,139kg, sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	12,73	15,66	0,183
000-0866	Cewka ind. 0,720mH +/-3% 0,40Q dr.1,00mm sr.49 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,38	17,69	0,13
000-8607	Cewka ind. 0,720mH +/-2% 0,31Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.68 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	62,91	77,26	0,31
000-0940	Cewka ind. 0,720mH +/-3% 0,25Q dr.1,40mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	30,68	37,74	0,303
000-7370	Cewka ind. 0,720mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.64 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	80,93	99,54	0,504
000-8343	Cewka ind. 0,720mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.71 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	91,29	112,29	0,52
000-9072	Cewka ind. 0,720mH +/-2% 0,06Q +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.105 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	390,1	479,82	2,69
000-8608	Cewka ind. 0,730mH +/-2% 0,31Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.68 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	62,99	77,48	0,305
000-8344	Cewka ind. 0,730mH +/-2% 0,22Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.71 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	95,12	117,00	0,548
000-2315	Cewka ind. 0,740mH +/-3% 0,580Q dr.0,50mm Fe 0,011kg, sr.15 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,43	6,68	0,024
000-1296	Cewka ind. 0,740mH +/-3% 0,940Q dr.0,63mm sr.38 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,71	9,48	0,048
000-1286	Cewka ind. 0,740mH +/-3% 0,420Q dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,13	17,38	0,131
000-8074	Cewka ind. 0,740mH +/-2% 0,16Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.76 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	152,64	187,75	0,988
000-1160	Cewka ind. 0,750mH +/-3% 1,810Q dr.0,40mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,63	6,92	0,015
000-1105	Cewka ind. 0,750mH +/-3% 1,280Q dr.0,50mm sr.30 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,78	7,11	0,026
000-2244	Cewka ind. 0,750mH +/-3% 0,350Q dr.0,70mm Fe 0,027kg, sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,62	8,14	0,053
000-2245	Cewka ind. 0,750mH +/-3% 0,360Q dr.0,70mm Fe 0,033kg, sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,84	8,41	0,06
000-1356	Cewka ind. 0,750mH +/-3% 0,740Q dr.0,70mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,27	10,17	0,058
000-2070	Cewka ind. 0,750mH +/-3% 0,370Q dr.0,70mm Fe 0,066kg, sr.23 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,68	9,45	0,095
000-2228	Cewka ind. 0,750mH +/-3% 0,						

000-0205	Cewka ind. 0,780mH +/-3% 0,5330 dr.1,00mm sr.30 dl.40mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	18,7	23,00	0,165
000-2454	Cewka ind. 0,780mH +/-3% 0,220 dr.1,00mm Fe 0,028kg. sr.31 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,35	12,73	0,096
000-2197	Cewka ind. 0,780mH +/-3% 0,2100 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.26 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,08	12,40	0,098
000-2230	Cewka ind. 0,780mH +/-3% 0,2100 dr.1,00mm Fe 0,056kg. sr.29 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,82	13,31	0,132
000-0902	Cewka ind. 0,780mH +/-3% 0,1800 dr.1,00mm Fe 0,056kg. sr.29 dl.35mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	14,75	17,14	0,164
000-5501	Cewka ind. 0,780mH +/-3% 0,0830 dr.1,40mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	22,74	27,97	0,349
000-0953	Cewka ind. 0,780mH +/-3% 0,270 dr.1,40mm sr.51 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	31,71	39,00	0,315
000-7384	Cewka ind. 0,780mH +/-2% 0,220 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.65 h.37	Cross-Coil	Air Core	sat.	92,35	101,29	0,519
000-8347	Cewka ind. 0,780mH +/-2% 0,220 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.72 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	84,63	116,39	0,544
000-8078	Cewka ind. 0,780mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.78 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	152,82	187,97	0,975
000-1696	Cewka ind. 0,790mH +/-3% 0,7500 dr.0,70mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	8,55	10,52	0,061
000-9079	Cewka ind. 0,790mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.108 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	403,97	496,88	2,79
000-0948	Cewka ind. 0,794mH +/-3% 1,8000 dr.0,40mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,39	9,09	0,016
000-1744	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 1,8900 dr.0,40mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,83	7,17	0,017
000-1691	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 1,4000 dr.0,50mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,18	7,60	0,03
000-2164	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,4400 dr.0,63mm Fe 0,033kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	6,72	8,27	0,055
000-0844	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,870 dr.0,70mm sr.25 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,29	11,43	0,069
000-5001	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,2700 dr.0,70mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	9,14	11,24	0,082
000-1169	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,7500 dr.0,70mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	8,55	10,52	0,061
000-2072	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,3900 dr.0,70mm Fe 0,066kg. sr.25 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,85	9,66	0,097
000-1368	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,9000 dr.0,70mm sr.33 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,19	11,30	0,068
000-2017	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,3100 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,73	9,51	0,07
000-1394	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,6200 dr.0,80mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,47	12,88	0,083
000-2163	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,3100 dr.0,80mm Fe 0,066kg. sr.25 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	8,65	10,64	0,107
000-1992	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,4700 dr.1,00mm sr.35 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	16,33	20,09	0,152
000-2345	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,1820 dr.1,00mm Fe 0,046kg. sr.21 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	12,97	15,95	0,102
000-2022	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,2200 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.27 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,18	12,52	0,1
000-5167	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,1500 dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.25 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	11,56	14,22	0,111
000-2073	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,2100 dr.1,00mm Fe 0,056kg. sr.29 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,89	13,39	0,123
000-2021	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,2200 dr.1,00mm Fe 0,111kg. sr.35 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	12,37	15,22	0,185
000-1285	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,4500 dr.1,00mm sr.50 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	14,99	18,44	0,137
000-2018	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,1700 dr.1,20mm Fe 0,033kg. sr.30 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	14,05	17,28	0,136
000-1567	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,320 dr.1,20mm sr.50 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	33,2	40,84	0,217
000-5446	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,1300 dr.1,20mm Fe 0,147kg. sr.42 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	18,52	22,78	0,23
000-2024	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,1700 dr.1,20mm Fe 0,111kg. sr.37 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	16,15	19,86	0,22
000-1012	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,3600 dr.1,20mm sr.45 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	23,07	28,38	0,225
000-8615	Cewka ind. 0,800mH +/-2% 0,330 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.69 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	65,23	80,32	0,323
000-7788	Cewka ind. 0,800mH +/-2% 0,320 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.62 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	57,4	70,60	0,304
000-1244	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,2700 dr.1,40mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	32,06	39,43	0,319
000-7386	Cewka ind. 0,800mH +/-2% 0,220 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.66 h.37	Cross-Coil	Air Core	sat.	83	102,09	0,519
000-8348	Cewka ind. 0,800mH +/-2% 0,220 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.73 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	95,45	117,40	0,549
000-0044	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,2090 dr.1,60mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	42,19	51,89	0,426
000-0098	Cewka ind. 0,800mH +/-3% 0,1700 dr.1,80mm sr.65 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	56,17	69,09	0,564
000-7064	Cewka ind. 0,800mH +/-2% 0,160 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.70 h.55	Cross-Coil	Air Core	sat.	136,8	168,26	0,975
000-8080	Cewka ind. 0,800mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.78 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	154,25	189,73	0,995
000-9080	Cewka ind. 0,800mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.109 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	410,73	505,20	2,84
000-8349	Cewka ind. 0,810mH +/-2% 0,220 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.73 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	96,03	118,12	0,555
000-9081	Cewka ind. 0,810mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.109 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	410,75	505,22	2,84
000-1787	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 3,9000 dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,16	6,35	0,01
000-2429	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,6400 dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	5,83	7,17	0,041
000-1858	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 1,3500 dr.0,50mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,88	7,23	0,027
000-0156	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,970 dr.0,63mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,81	9,61	0,049
000-2284	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,3100 dr.0,70mm Fe 0,021kg. sr.16 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	6,97	8,57	0,047
000-2232	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,3700 dr.0,70mm Fe 0,027kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	6,82	8,39	0,055
000-5185	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,2700 dr.0,70mm Fe 0,056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	9,11	11,21	0,077
000-2134	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,3800 dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,04	8,66	0,062
000-1860	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,7600 dr.0,70mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	8,82	10,85	0,064
000-2304	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,2600 dr.0,80mm Fe 0,021kg. sr.18 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,95	9,78	0,058
000-5050	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,2200 dr.0,80mm Fe 0,056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	9,79	12,04	0,084
000-2231	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,3100 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,81	9,61	0,071
000-5266	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,2200 dr.0,80mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	9,79	12,04	0,09
000-1859	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,6100 dr.0,80mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,47	12,88	0,083
000-1993	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,4800 dr.1,00mm sr.36 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	16,6	20,42	0,155
000-2192	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,1800 dr.1,00mm Fe 0,021kg. sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	9,95	12,24	0,081
000-0203	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,560 dr.1,00mm sr.32 dl.40mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	18,77	23,09	0,166
000-1973	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,4400 dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	15,36	18,89	0,141
000-1676	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,4390 dr.1,00mm sr.50 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	15,09	18,56	0,138
000-1288	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,4800 dr.1,00mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	16,25	19,99	0,151
000-2356	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,1700 dr.1,20mm Fe 0,033kg. sr.33 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	14,57	17,92	0,141
000-5206	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,1900 dr.1,20mm sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	16,1	19,80	0,211
000-0994	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,3300 dr.1,20mm sr.58 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	21,86	26,89	0,211
000-1882	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,3650 dr.1,20mm sr.45 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	23,49	28,89	0,23
000-8620	Cewka ind. 0,820mH +/-2% 0,330 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.70 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	67,09	82,52	0,337
000-7792	Cewka ind. 0,820mH +/-2% 0,320 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.62 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	58,14	71,51	0,31
000-L-0082	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,3080 lica 7x0,5mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	58,49	71,94	0,31
000-1897	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,2700 dr.1,40mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	32,06	39,43	0,319
000-2444	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,1100 dr.1,60mm Fe 0,132kg. sr.32 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	29,9	35,67	0,312
000-5433	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,2800 dr.1,60mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.6mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	33,58	41,32	0,384
000-7388	Cewka ind. 0,820mH +/-2% 0,230 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.66 h.37	Cross-Coil	Air Core	sat.	84,34	104,48	0,536
000-8350	Cewka ind. 0,820mH +/-2% 0,230 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.74 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	97,52	120,79	0,567
000-0014	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,2150 dr.1,60mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	43,47	53,47	0,441
000-6017	Cewka ind. 0,82mH +/-5% 0,040 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.30 sr.82 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	sat.	88,18	108,46	0,49
000-5816	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,0580 dr.1,80mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	35,63	43,82	0,435
000-0114	Cewka ind. 0,820mH +/-3% 0,1800 dr.1,80mm sr.65 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	56,81	69,88	0,571
000-6005	Cewka ind. 0,82mH +/-5% 0,030 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.30 sr.85 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	sat.	93,13	114,55	0,52
000-7065	Cewka ind. 0,820mH +/-2% 0,160 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.70 h.55	Cross-Coil	Air Core	sat.	135,7	166,91	0,965
000-8082	Cewka ind. 0,820mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.109 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	156,6	193,62	1,007
000-2464	Cewka ind. 0,830mH +/-3% 0,190 dr.1,00mm Fe 0,021kg. sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,05	12,36	0,081
000-2101	Cewka ind. 0,830mH +/-3% 0,1400 dr.1,20mm Fe 0,132kg. sr.26 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	17,29	21,27	0,22
000-8621	Cewka ind. 0,830mH +/-2% 0,330 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.70 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	68,16	83,84	0,333
000-7795	Cewka ind. 0,830mH +/-2% 0,320 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.63 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	58,46	71,91	0,312
000-1565	Cewka ind. 0,830mH +/-3% 0,2700 dr.1,40mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	32,13	39,52	0,32
000-8351	Cewka ind. 0,830mH +/-2% 0,230 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.74 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	98,89	121,63	0,561
000-8083	Cewka ind. 0,830mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.70 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	160,52	197,44	1,071
000-9083	Cewka ind. 0,830mH +/-2% 0,070 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.110 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	416,21	511,94	2,88
000-0972	Cewka ind. 0,840mH +/-3% 0,450 dr.1,00mm sr.46 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	15,64	19,24	0,144
000-1064	Cewka ind. 0,850mH +/-3% 1,9300 dr.0,40mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,83	7,17	0,017
000-2075	Cewka ind. 0,850mH +/-3% 0,3870 dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,11	8,75	0,063
000-2162	Cewka ind. 0,850mH +/-3% 0,3100 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,9	9,72	0,072
000-1128	Cewka ind. 0,850mH +/-3% 0,6400 dr.0,80mm sr.37 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,67	13,12	0,085
000-2152	Cewka ind. 0,850mH +/-3% 0,3900 dr.0,80mm Fe 0,064kg. sr.37 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	9,66	11,88	0,115
000-1430	Cewka ind. 0,850mH +/-3% 0,4500 dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	15,64	19,24	0,144
000-0930	Cewka ind. 0,850mH +/-3% 0,4480 dr.1,00mm sr.43 dl.20mm						

000-0818	Cewka ind. 0,875mH +/-1% 0,460 dr.1,00mm sr.46 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,52	20,32	0,146
000-2370	Cewka ind. 0,880mH +/-3% 0,6700 dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,88	7,23	0,041
000-1437	Cewka ind. 0,880mH +/-3% 0,9400 dr.0,70mm sr.34 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,83	12,09	0,075
000-1429	Cewka ind. 0,880mH +/-3% 0,4700 dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,81	19,45	0,146
000-0845	Cewka ind. 0,880mH +/-3% 0,340 dr.1,20mm sr.45 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,18	29,74	0,238
000-8354	Cewka ind. 0,880mH +/-2% 0,240 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.75 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	103,28	127,03	0,612
000-1408	Cewka ind. 0,890mH +/-3% 0,8000 dr.0,70mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,82	10,85	0,064
000-1052	Cewka ind. 0,890mH +/-3% 0,6700 dr.0,80mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,94	13,46	0,088
000-5829	Cewka ind. 0,890mH +/-3% 0,1500 dr.1,00mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	13,22	16,26	0,186
000-7395	Cewka ind. 0,890mH +/-2% 0,240 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.68 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	88,83	109,26	0,567
000-8089	Cewka ind. 0,890mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.81 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	165,16	203,15	1,116
000-0825	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,7400 dr.0,30mm sr.19 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,93	7,29	0,011
000-1978	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,2000 dr.0,40mm sr.25 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,93	7,29	0,018
000-0239	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,2300 dr.0,40mm sr.25 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,52	8,02	0,017
000-0824	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 1,490 dr.0,50mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,27	7,71	0,031
000-2066	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,4000 dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,11	8,75	0,063
000-1448	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,8100 dr.0,70mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,97	11,03	0,065
000-1001	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,9500 dr.0,70mm sr.35 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,93	12,21	0,076
000-2050	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,3500 dr.0,80mm Fe 0,028kg. sr.26 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,35	10,27	0,073
000-2004	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,3300 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8	9,84	0,073
000-5089	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,2300 dr.0,80mm Fe 0,069kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	9	12,18	0,089
000-1526	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,6700 dr.0,80mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,02	13,55	0,09
000-2080	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,2400 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.28 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,7	13,16	0,104
000-5088	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,1600 dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.25 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,86	14,59	0,113
000-1969	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,4700 dr.1,00mm sr.48 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,98	19,66	0,148
000-2081	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,2300 dr.1,00mm Fe 0,066kg. sr.29 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,34	13,95	0,14
000-5087	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,1500 dr.1,00mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	13,22	16,26	0,186
000-1953	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,4600 dr.1,00mm sr.52 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,88	19,53	0,147
000-1647	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,2900 dr.1,40mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,94	20,84	0,159
000-2082	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,1800 dr.1,20mm Fe 0,069kg. sr.33 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	15,22	18,72	0,174
000-2099	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,1450 dr.1,20mm Fe 0,132kg. sr.26 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	18,08	22,24	0,226
000-1566	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,3500 dr.1,20mm sr.52 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	34,65	42,62	0,234
000-1413	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,3900 dr.1,20mm sr.45 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,35	29,95	0,24
000-8625	Cewka ind. 0,900mH +/-2% 0,360 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.71 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	70,69	86,95	0,35
000-7809	Cewka ind. 0,900mH +/-2% 0,340 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.63 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	60,26	74,12	0,326
000-2424	Cewka ind. 0,900mH +/-2% 0,1430 dr.1,40mm Fe 0,111kg. sr.41 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	22,92	28,19	0,275
000-1657	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,3300 dr.1,40mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	34,58	42,63	0,337
000-5440	Cewka ind. 0,900mH +/-2% 0,0720 dr.1,60mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	30,38	37,37	0,4
000-7396	Cewka ind. 0,900mH +/-2% 0,240 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.68 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	89,19	109,70	0,57
000-8355	Cewka ind. 0,900mH +/-2% 0,240 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.75 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	104,63	128,69	0,599
000-0016	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,2280 dr.1,60mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	46,71	57,45	0,462
000-0116	Cewka ind. 0,900mH +/-3% 0,1850 dr.1,80mm sr.65 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	62,34	76,68	0,62
000-7068	Cewka ind. 0,900mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.72 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	141,62	174,19	1,015
000-8090	Cewka ind. 0,900mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.83 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	165,34	203,37	1,14
000-5202	Cewka ind. 0,910mH +/-3% 0,1600 dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.25 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,86	14,59	0,113
000-8626	Cewka ind. 0,910mH +/-2% 0,360 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.71 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	71,4	87,82	0,365
000-7812	Cewka ind. 0,910mH +/-2% 0,340 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.65 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	60,2	74,56	0,328
000-1862	Cewka ind. 0,910mH +/-3% 0,2900 dr.1,40mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	34,75	42,74	0,339
000-7397	Cewka ind. 0,910mH +/-2% 0,250 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.68 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	89,26	109,79	0,57
000-7068-1	Cewka ind. 0,910mH +/-2% 0,170 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.72 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	141,62	174,19	1,015
000-0837	Cewka ind. 0,920mH +/-3% 0,680 dr.0,80mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,12	13,68	0,09
000-0846	Cewka ind. 0,920mH +/-3% 0,3900 dr.1,20mm sr.48 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,53	30,17	0,242
000-7815	Cewka ind. 0,920mH +/-2% 0,340 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.65 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	60,77	74,75	0,329
000-4-0092	Cewka ind. 0,920mH +/-3% 0,3300 lica 7x0,5mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	59,6	73,31	0,623
000-8357	Cewka ind. 0,920mH +/-2% 0,2450 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.75 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	103,56	127,38	0,6
000-6010	Cewka ind. 0,92mH +/-5% 0,030 +/-10% 1500W / 80 drU 1,8 rdz.30 sr.85 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	93,25	114,70	0,53
000-1369	Cewka ind. 0,930mH +/-3% 0,9700 dr.0,70mm sr.35 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,03	12,34	0,077
000-2344	Cewka ind. 0,930mH +/-3% 0,1960 dr.1,00mm Fe 0,046kg. sr.21 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,59	16,72	0,11
000-8628	Cewka ind. 0,930mH +/-2% 0,360 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.72 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	72,11	88,70	0,365
000-2425	Cewka ind. 0,930mH +/-3% 0,1450 dr.1,40mm Fe 0,111kg. sr.41 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	23,51	28,92	0,278
000-1081	Cewka ind. 0,930mH +/-3% 0,3000 dr.1,40mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	35,17	43,26	0,344
000-8093	Cewka ind. 0,930mH +/-2% 0,5400 dr.0,70mm sr.30 dl.20mm	Air Core Inductor	26x8-Coil	szt.	167,76	209,64	1,144
000-1235	Cewka ind. 0,940mH +/-3% 0,5000 dr.1,00mm sr.57 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,77	20,63	0,157
000-8358	Cewka ind. 0,940mH +/-2% 0,250 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.76 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	104,24	128,22	0,619
000-0962	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 1,0300 dr.0,63mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,1	9,96	0,052
000-2084	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,4100 dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,21	8,87	0,064
000-1399	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,8300 dr.0,70mm sr.41 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,09	11,18	0,067
000-1134	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,6800 dr.0,80mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,29	13,89	0,092
000-2113	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,2400 dr.1,00mm Fe 0,027kg. sr.27 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,67	13,12	0,099
000-1970	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,4800 dr.1,00mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,43	20,17	0,153
000-1954	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,4800 dr.1,00mm sr.52 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,6	20,42	0,155
000-2463	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,1740 dr.1,20mm Fe 0,066kg. sr.35 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	15,73	19,35	0,18
000-0944	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,3900 dr.1,20mm sr.48 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,87	30,59	0,246
000-7820	Cewka ind. 0,950mH +/-2% 0,350 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.66 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	61,4	75,52	0,334
000-2426	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,1460 dr.1,40mm Fe 0,111kg. sr.41 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	23,69	29,14	0,28
000-1077	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,3000 dr.1,40mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	35,44	43,59	0,347
000-0017	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,2360 dr.1,60mm sr.61 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	48,07	59,13	0,478
000-0117	Cewka ind. 0,950mH +/-3% 0,3900 dr.1,80mm sr.69 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	64,12	78,87	0,64
000-8095	Cewka ind. 0,950mH +/-2% 0,180 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.83 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	170,29	209,46	1,159
000-2132	Cewka ind. 0,960mH +/-3% 0,4100 dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,21	8,87	0,064
000-1436	Cewka ind. 0,960mH +/-3% 0,9900 dr.0,70mm sr.35 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,13	12,46	0,078
000-2083	Cewka ind. 0,960mH +/-3% 0,4200 dr.0,80mm Fe 0,064kg. sr.37 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,03	12,34	0,119
000-1374	Cewka ind. 0,960mH +/-3% 0,5400 dr.1,00mm sr.42 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,56	21,60	0,166
000-1337	Cewka ind. 0,960mH +/-3% 0,3700 dr.1,20mm sr.60 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,93	29,43	0,235
000-5395	Cewka ind. 0,970mH +/-3% 0,1230 dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,45	23,92	0,325
000-5320	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 1,3000 dr.0,30mm Fe 0,044kg. sr.24 dl.23mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	8,35	10,27	0,048
000-0826	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,9000 dr.0,30mm sr.19 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	5,93	7,29	0,011
000-1395	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 2,2400 dr.0,40mm sr.29 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,69	8,23	0,019
000-2362	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,7200 dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.17 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	5,93	7,29	0,042
000-5140	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,5500 dr.0,50mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	8,54	10,50	0,072
000-1089	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 1,5700 dr.0,50mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,57	8,08	0,034
000-2331	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,4900 dr.0,63mm Fe 0,027kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,79	8,35	0,052
000-2131	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,5300 dr.0,63mm Fe 0,028kg. sr.21 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,01	8,62	0,054
000-1440	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 1,0000 dr.0,63mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,37	10,30	0,055
000-2283	Cewka ind. 1,000mH +/-2% 0,3900 dr.0,70mm Fe 0,021kg. sr.16 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,26	8,93	0,05
000-2234	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,4200 dr.0,70mm Fe 0,027kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,09	8,72	0,058
000-5188	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,3300 dr.0,70mm Fe 0,044kg. sr.25 dl.23mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	9,17	11,28	0,07
000-2209	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,4500 dr.0,70mm Fe 0,028kg. sr.23 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,39	9,09	0,061
000-5233	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,3100 dr.0,70mm Fe 0,056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	9,85	12,12	0,084
000-2236	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,4200 dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,31	8,99	0,065
000-1409	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,8500 dr.0,70mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,29	11,43	0,069
000-2324	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,4700 dr.0,70mm Fe 0,047kg. sr.26 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,88	9,69	0,083
000-1370	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 1,0000 dr.0,70mm sr.35 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,3	12,67	0,08
000-2303	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,2900 dr.0						

000-1898	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,300Q dr.1,40mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	36,98	45,49	0,365
000-1096	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,285Q dr.1,40mm sr.71 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	39,37	48,43	0,348
000-2416	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,100Q dr.1,60mm Fe 0,132kg. sr.32 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	30,5	37,52	0,327
000-5432	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,078Q dr.1,60mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	31,33	38,54	0,402
000-7415	Cewka ind. 1,000mH +/-2% 0,10 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.69 h.37	Cross-Coil	Air Core	sat.	91,8	112,01	0,675
000-8360	Cewka ind. 1,000mH +/-2% 0,27Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.77 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	106,34	130,80	0,629
000-0018	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,245Q dr.1,60mm sr.61 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	50,29	61,86	0,504
000-6019	Cewka ind. 1,0mH +/-5% 0,04Q +/-10% 150W / 80 drut 1,6 rdz.30 sr.82 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	sat.	88,45	108,79	0,49
000-5806	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,066Q dr.1,80mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	37,81	46,51	0,459
000-0118	Cewka ind. 1,000mH +/-3% 0,198Q dr.1,80mm sr.69 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	65,73	80,85	0,658
000-6020	Cewka ind. 1,0mH +/-5% 0,03Q +/-10% 150W / 80 drut 1,8 rdz.30 sr.85 h.28mm	C-Coil	toroidal 30	sat.	93,3	114,76	0,55
000-7070	Cewka ind. 1,000mH +/-2% 0,18Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.74 h.55	Cross-Coil	Air Core	sat.	148,32	182,43	1,065
000-4097	Cewka ind. 1,000mH +/-2% 0,19Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.84 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	174,98	215,23	1,148
000-9100	Cewka ind. 1,000mH +/-2% 0,08Q +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.116 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	452,34	556,38	3,133
000-5507	Cewka ind. 1,030mH +/-3% 0,096Q dr.1,40mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	24,62	30,28	0,365
000-1047	Cewka ind. 1,040mH +/-3% 0,290Q dr.1,40mm sr.71 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	39,96	49,15	0,355
000-1135	Cewka ind. 1,050mH +/-3% 0,730Q dr.0,80mm sr.39 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	12,08	14,86	0,097
000-1782	Cewka ind. 1,050mH +/-3% 0,397Q dr.1,20mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	26,85	33,03	0,263
000-7420	Cewka ind. 1,050mH +/-2% 0,27Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.70 h.37	Cross-Coil	Air Core	sat.	94,91	116,74	0,604
000-8361	Cewka ind. 1,050mH +/-2% 0,27Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.79 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	108,55	133,52	0,644
000-7073	Cewka ind. 1,050mH +/-2% 0,19Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.75 h.55	Cross-Coil	Air Core	sat.	150,68	185,34	1,126
000-8099	Cewka ind. 1,050mH +/-2% 0,19Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.85 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	181,48	223,22	1,14
000-1701	Cewka ind. 1,060mH +/-3% 4,380Q dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,93	7,29	0,011
000-1776	Cewka ind. 1,060mH +/-3% 1,690Q dr.0,50mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,06	8,68	0,035
000-L-0106	Cewka ind. 1,060mH +/-3% 0,37Q lica 7x0,5mm sr.61 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	63,57	78,19	0,36
000-0058	Cewka ind. 1,060mH +/-3% 0,25Q dr.1,60mm sr.63 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	52,41	64,46	0,52
000-0055	Cewka ind. 1,070mH +/-3% 0,251Q dr.1,60mm sr.63 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	52,41	64,46	0,52
000-0827	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 4,15Q dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,93	7,29	0,011
000-2237	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,39Q dr.0,50mm Fe 0,033kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	6,59	8,11	0,049
000-1886	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 1,790Q dr.0,50mm sr.49 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,06	8,68	0,035
000-2126	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,510Q dr.0,63mm Fe 0,027kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,29	8,97	0,052
000-1887	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 1,150Q dr.0,63mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	8,87	10,91	0,056
000-2243	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,450Q dr.0,70mm Fe 0,033kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,81	9,61	0,067
000-5030	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,320Q dr.0,70mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	9,9	12,18	0,085
000-1477	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,920Q dr.0,70mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,88	12,15	0,072
000-5025	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,320Q dr.0,70mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	11,56	14,22	0,165
000-2079	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,370Q dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	8,97	11,03	0,08
000-1478	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,760Q dr.0,80mm sr.39 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	12,08	14,86	0,097
000-2042	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,460Q dr.0,80mm Fe 0,064kg. sr.38 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,82	13,31	0,124
000-2343	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,210Q dr.1,00mm Fe 0,046kg. sr.21 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	14,92	18,35	0,116
000-5116	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,180Q dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.26 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	12,68	15,60	0,116
000-2203	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,260Q dr.1,00mm Fe 0,066kg. sr.31 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	12,65	15,56	0,115
000-1078	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,570Q dr.1,00mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	18,77	23,09	0,176
000-2092	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,159Q dr.1,20mm Fe 0,132kg. sr.26 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	20,03	24,64	0,235
000-1562	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,39Q dr.1,20mm sr.55 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	37,25	45,82	0,264
000-2023	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,200Q dr.1,20mm Fe 0,111kg. sr.39 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	18,82	23,15	0,244
000-5267	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,150Q dr.1,20mm Fe 0,193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	20,4	25,09	0,286
000-1924	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,420Q dr.1,20mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	27,27	33,54	0,268
000-8635	Cewka ind. 1,100mH +/-2% 0,40Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.75 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	75,1	92,37	0,396
000-7830	Cewka ind. 1,100mH +/-2% 0,38Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.68 h.27	Cross-Coil	Air Core	sat.	64,67	79,54	0,352
000-L-0110	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,368Q lica 7x0,5mm sr.61 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	64,38	79,19	0,368
000-5452	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,099Q dr.1,40mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	25,19	30,98	0,37
000-1931	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,310Q dr.1,40mm sr.72 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	40,41	49,70	0,36
000-5610	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,804Q dr.1,60mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	32,45	39,91	0,42
000-7427	Cewka ind. 1,100mH +/-2% 0,27Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.71 h.37	Cross-Coil	Air Core	sat.	98,46	121,11	0,647
000-8365	Cewka ind. 1,100mH +/-2% 0,27Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.79 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	110,42	135,82	0,66
000-0019	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,258Q dr.1,60mm sr.63 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	52,71	64,83	0,523
000-5815	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,070Q dr.1,80mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	39,36	48,41	0,474
000-0119	Cewka ind. 1,100mH +/-3% 0,208Q dr.1,80mm sr.69 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	68,47	84,22	0,68
000-7075	Cewka ind. 1,100mH +/-2% 0,20Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.76 h.55	Cross-Coil	Air Core	sat.	155,48	191,24	1,156
000-8100	Cewka ind. 1,100mH +/-2% 0,19Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.86 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	187,71	230,88	1,27
000-6022	Cewka ind. 1,1mH +/-5% 0,03Q +/-10% 200W / 80 drut 1,6 rdz.50 sr.95 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	sat.	117,08	144,01	0,795
000-8636	Cewka ind. 1,120mH +/-2% 0,41Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.76 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	76,17	93,69	0,376
000-1014	Cewka ind. 1,130mH +/-3% 4,400Q dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	5,93	7,29	0,011
000-1983	Cewka ind. 1,130mH +/-3% 0,430Q dr.1,20mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	27,61	33,96	0,272
000-5400	Cewka ind. 1,130mH +/-3% 0,118Q dr.1,40mm Fe 0,193kg. sr.38 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	25,19	30,98	0,331
000-1984	Cewka ind. 1,130mH +/-3% 0,320Q dr.1,40mm sr.56 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	39,69	48,82	0,38
000-1067	Cewka ind. 1,150mH +/-3% 2,390Q dr.0,40mm sr.29 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,89	8,47	0,021
000-1136	Cewka ind. 1,150mH +/-3% 0,760Q dr.0,80mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	12,52	15,40	0,102
000-1625	Cewka ind. 1,150mH +/-3% 0,690Q dr.1,00mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	19,39	23,85	0,193
000-5145	Cewka ind. 1,150mH +/-3% 0,126Q dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	20,94	25,76	0,334
000-1174	Cewka ind. 1,150mH +/-3% 0,445Q dr.1,20mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	27,96	34,39	0,276
000-8640	Cewka ind. 1,150mH +/-2% 0,41Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.77 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	77,29	95,07	0,422
000-1256	Cewka ind. 1,150mH +/-3% 0,322Q dr.1,40mm sr.56 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	40,11	49,34	0,385
000-8370	Cewka ind. 1,150mH +/-2% 0,29Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.80 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	113,27	139,32	0,685
000-8105	Cewka ind. 1,150mH +/-2% 0,20Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.87 h.55	Wax-Coil	Air Core	sat.	189,52	233,11	1,205
000-0237	Cewka ind. 1,170mH +/-3% 1,70Q dr.0,50mm sr.30 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,06	8,68	0,035
000-5370	Cewka ind. 1,180mH +/-2% 0,122Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.77 h.25	Wax-Coil	Air Core	sat.	78,31	96,32	0,423
000-8374	Cewka ind. 1,180mH +/-3% 0,410Q dr.1,40mm Fe 0,193kg. sr.38 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	25,38	31,22	0,333
000-8374	Cewka ind. 1,180mH +/-2% 0,29Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.80 h.37	Wax-Coil	Air Core	sat.	117,91	145,03	0,7
000-1767	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 4,660Q dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	6,15	7,56	0,013
000-2177	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,840Q dr.0,50mm Fe 0,033kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	6,74	8,29	0,05
000-1133	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 1,760Q dr.0,50mm sr.27 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	7,26	8,93	0,037
000-0853	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 1,18Q dr.0,63mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	9,04	11,12	0,058
000-2282	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,400Q dr.0,70mm Fe 0,021kg. sr.17 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,76	9,54	0,051
000-2239	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,480Q dr.0,70mm Fe 0,027kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	7,78	9,57	0,062
000-1863	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,950Q dr.0,70mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	10,35	12,73	0,077
000-2146	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,480Q dr.0,70mm Fe 0,064kg. sr.25 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	8,74	10,75	0,103
000-2302	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,330Q dr.0,80mm Fe 0,021kg. sr.18 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	9,09	11,18	0,066
000-2238	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,390Q dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	9,04	11,12	0,081
000-5268	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,280Q dr.0,80mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	10,77	13,25	0,095
000-1864	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,800Q dr.0,80mm sr.41 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	12,89	15,85	0,106
000-2025	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,490Q dr.0,80mm Fe 0,064kg. sr.38 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	10,99	13,52	0,126
000-1995	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,590Q dr.1,00mm sr.36 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	20,45	25,15	0,195
000-2387	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,200Q dr.1,00mm Fe 0,021kg. sr.23 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	11,78	14,69	0,098
000-2193	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,280Q dr.1,00mm Fe 0,027kg. sr.29 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	12,23	15,04	0,115
000-2342	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,230Q dr.1,00mm Fe 0,046kg. sr.23 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	15,12	18,60	0,117
000-2194	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,290Q dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.30 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	sat.	12,35	15,19	0,118
000-5234	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,190Q dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.27 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	13,27	16,32	0,12
000-5481	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,173Q dr.1,00mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	sat.	14,25	17,53	0,192
000-1467	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,550Q dr.1,00mm sr.48 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	18,5	22,76	0,173
000-1280	Cewka ind. 1,200mH +/-3% 0,555Q dr.1,00mm sr.53 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	sat.	18,77	23,09	0,176
000-1901	Cewka ind. 1,200mH +/-						

000-9120	Cewka ind. 1,200mH +/-2% 0,090 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.123 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	500,87	616,07	3,85
000-5448	Cewka ind. 1,220mH +/-3% 0,1930 dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.27 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	13,27	16,32	0,12
000-0974	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 1,210 dr.0,63mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,44	11,61	0,062
000-2249	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 0,3900 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,24	11,37	0,083
000-5169	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 0,2900 dr.0,80mm Fe 0,031kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	10,96	13,48	0,077
000-1137	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 0,8000 dr.0,80mm sr.41 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,89	15,85	0,106
000-2121	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 0,2900 dr.1,00mm Fe 0,027kg. sr.29 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,33	15,17	0,113
000-1626	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 0,6100 dr.1,00mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	20,01	24,61	0,19
000-5144	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 0,1360 dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	21,41	26,33	0,34
000-0149	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 0,4200 dr.1,20mm sr.51 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,2	35,92	0,29
000-8645-5	Cewka ind. 1,250mH +/-2% 0,430 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.78 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	79,08	97,27	0,426
000-7841	Cewka ind. 1,250mH +/-2% 0,400 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.70 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	68,38	84,11	0,389
000-1656	Cewka ind. 1,250mH +/-3% 0,3400 dr.1,40mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	41,99	51,65	0,407
000-7442	Cewka ind. 1,250mH +/-2% 0,290 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.73 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	102,15	125,64	0,675
000-7083	Cewka ind. 1,250mH +/-2% 0,210 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.77 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	165,65	203,75	1,182
000-8112	Cewka ind. 1,250mH +/-2% 0,220 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.89 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	194	238,62	1,294
000-7844	Cewka ind. 1,270mH +/-2% 0,410 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.71 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	68,78	84,60	0,392
000-7443	Cewka ind. 1,270mH +/-2% 0,300 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.74 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	103,41	127,19	0,7
000-1108	Cewka ind. 1,280mH +/-3% 2,6700 dr.0,40mm sr.23 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,09	8,72	0,023
000-5317	Cewka ind. 1,280mH +/-3% 0,2100 dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	17	20,91	0,259
000-1376	Cewka ind. 1,280mH +/-3% 0,4700 dr.1,20mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,44	36,21	0,293
000-8648	Cewka ind. 1,280mH +/-2% 0,440 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.79 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	78,92	97,07	0,428
000-8379	Cewka ind. 1,280mH +/-2% 0,310 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.82 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	120,77	148,55	0,74
000-1710	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 4,900 dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,15	7,56	0,013
000-1058	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 1,7800 dr.0,50mm sr.34 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,26	8,93	0,037
000-2165	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,5800 dr.0,63mm Fe 0,033kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,78	9,57	0,062
000-5184	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,3600 dr.0,70mm Fe 0,056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	10,2	12,55	0,083
000-1293	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 1,0100 dr.0,70mm sr.36 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,72	13,19	0,081
000-2325	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,6100 dr.0,70mm Fe 0,047kg. sr.27 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,77	10,76	0,157
000-2089	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,5100 dr.0,70mm Fe 0,066kg. sr.25 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,92	10,97	0,105
000-1371	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 1,1700 dr.0,70mm sr.36 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,63	14,30	0,091
000-1138	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,8200 dr.0,80mm sr.42 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,36	16,43	0,111
000-2317	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,4500 dr.0,80mm Fe 0,047kg. sr.30 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,18	12,52	0,104
000-2032	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,4000 dr.0,80mm Fe 0,066kg. sr.27 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,15	12,48	0,119
000-2136	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,2900 dr.1,00mm Fe 0,066kg. sr.31 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,09	16,10	0,153
000-5493	Cewka ind. 1,30mH +/-3% 0,230 dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	17	20,91	0,26
000-1048	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,6100 dr.1,00mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	20,62	25,36	0,197
000-2074	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,1790 dr.1,20mm Fe 0,123kg. sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	28,18	34,66	0,246
000-1434	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,450 dr.1,20mm sr.57 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	39,5	48,59	0,29
000-2010	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,2200 dr.1,20mm Fe 0,111kg. sr.41 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	20,11	24,74	0,26
000-5005	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,1650 dr.1,20mm Fe 0,193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	21,52	26,47	0,3
000-5139	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,1420 dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	21,6	26,57	0,341
000-1083	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,4580 dr.1,20mm sr.56 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	28,48	35,03	0,282
000-1945	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,4700 dr.1,20mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	30,04	36,95	0,3
000-8650	Cewka ind. 1,300mH +/-2% 0,440 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.80 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	79,2	97,42	0,43
000-7848	Cewka ind. 1,300mH +/-2% 0,420 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.71 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	69,62	85,63	0,386
000-L-0130	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,410 lica 7x0,5mm sr.65 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	68,26	83,96	0,406
000-L-0130-2	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,400 lica 7x0,5mm sr.83 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	66,71	82,05	0,391
000-2460	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,140 dr.1,40mm Fe 0,132kg. sr.31 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	32,51	39,99	0,295
000-0886	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,3400 dr.1,40mm sr.65 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	42,58	52,37	0,405
000-1540	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,3560 dr.1,40mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	43,64	53,68	0,417
000-7464	Cewka ind. 1,300mH +/-2% 0,300 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.74 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	104,36	128,36	0,672
000-8380	Cewka ind. 1,300mH +/-2% 0,320 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.83 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	120,56	148,29	0,732
000-0021	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,2830 dr.1,60mm sr.63 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	57,65	70,91	0,575
000-6030	Cewka ind. 1,3mH +/-5% 0,050 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.30 sr.82 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	89,8	110,45	0,5
000-5814	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,0790 dr.1,80mm Fe 0,252kg. sr.49 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	42,81	52,66	0,503
000-0121	Cewka ind. 1,300mH +/-3% 0,2300 dr.1,80mm sr.71 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	76,59	94,21	0,766
000-7085	Cewka ind. 1,300mH +/-2% 0,220 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.79 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	169,2	208,12	1,239
000-8115	Cewka ind. 1,300mH +/-2% 0,220 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.89 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	196,91	242,20	1,318
000-7852	Cewka ind. 1,300mH +/-2% 0,430 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.71 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	70,49	86,70	0,409
000-1660	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,3350 dr.1,40mm sr.67 dl.22mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	44,16	54,32	0,404
000-1658	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,3900 dr.1,40mm sr.69 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	44,34	54,54	0,425
000-1029	Cewka ind. 1,340mH +/-3% 5,1000 dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,15	7,56	0,013
000-1455	Cewka ind. 1,340mH +/-3% 1,9000 dr.0,50mm sr.27 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,46	9,18	0,039
000-0838	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 1,920 dr.0,50mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,56	9,30	0,04
000-2281	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,4200 dr.0,70mm Fe 0,021kg. sr.17 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,85	9,66	0,053
000-2301	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,3600 dr.0,80mm Fe 0,021kg. sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,26	11,39	0,069
000-2206	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,4300 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,41	11,57	0,085
000-1150	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,8500 dr.0,80mm sr.42 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,36	16,43	0,111
000-2054	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,3000 dr.0,80mm Fe 0,027kg. sr.40 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,63	14,30	0,102
000-2112	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,3000 dr.1,00mm Fe 0,027kg. sr.30 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,94	15,92	0,124
000-5420	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,2100 dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.27 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	13,57	16,69	0,124
000-1375	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,6300 dr.1,00mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,07	25,92	0,202
000-1457	Cewka ind. 1,350mH +/-3% 0,4900 dr.1,20mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	30,65	37,70	0,307
000-8650-5	Cewka ind. 1,350mH +/-2% 0,460 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.80 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	80,38	98,87	0,44
000-7855	Cewka ind. 1,350mH +/-2% 0,440 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.72 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	71,06	87,40	0,413
000-1142	Cewka ind. 1,350mH +/-2% 0,3500 dr.1,40mm sr.67 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	44,24	54,42	0,405
000-7465	Cewka ind. 1,350mH +/-2% 0,300 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.75 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	107,71	132,68	0,718
000-8117	Cewka ind. 1,350mH +/-2% 0,230 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.90 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	201,58	247,99	1,212
000-5369	Cewka ind. 1,360mH +/-3% 0,1350 dr.1,40mm Fe 0,193kg. sr.41 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	28,53	35,09	0,352
000-8118	Cewka ind. 1,370mH +/-2% 0,230 +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.91 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	201,76	248,16	1,322
000-7855-8	Cewka ind. 1,380mH +/-2% 0,450 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.71 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	71,1	87,45	0,413
000-1702	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 5,2000 dr.0,30mm sr.20 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,15	7,56	0,013
000-1775	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 1,9200 dr.0,50mm sr.27 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,56	9,30	0,04
000-1461	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 1,3100 dr.0,63mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,71	11,94	0,065
000-5183	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,3800 dr.0,70mm Fe 0,056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	10,2	12,55	0,084
000-5039	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,3700 dr.0,70mm Fe 0,071kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	10,2	12,55	0,089
000-1330	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 1,1000 dr.0,70mm sr.37 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,99	13,52	0,084
000-2001	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,4400 dr.0,80mm Fe 0,033kg. sr.26 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,61	11,82	0,087
000-1524	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,8600 dr.0,80mm sr.42 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,44	16,53	0,112
000-2388	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,2800 dr.1,00mm Fe 0,021kg. sr.24 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,57	15,46	0,106
000-5485	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,2100 dr.1,00mm Fe 0,061kg. sr.26 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	13,76	16,92	0,126
000-1955	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,6500 dr.1,00mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,51	26,46	0,207
000-2069	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,1880 dr.1,20mm Fe 0,132kg. sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	28,8	35,42	0,305
000-1183	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,440 dr.1,20mm sr.50 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	40,8	50,18	0,305
000-5006	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,1700 dr.1,20mm Fe 0,193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	21,9	26,94	0,253
000-1006	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,5000 dr.1,20mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	30,83	37,92	0,309
000-8655	Cewka ind. 1,400mH +/-2% 0,470 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.81 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	83,23	102,37	0,445
000-7856	Cewka ind. 1,400mH +/-2% 0,450 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.72 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	71,35	87,76	0,416
000-L-0140	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,430 lica 7x0,5mm sr.65 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	69,76	85,80	0,421
000-2401	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,2000 dr.1,40mm Fe 0,111kg. sr.46 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	27,61	33,96	0,331
000-5131	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0,1400 dr.1,40mm Fe 0,193kg. sr.41 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	28,72	35,33	0,356
000-5072	Cewka ind. 1,400mH +/-3% 0						

000-5026	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.3900 dr.0.70mm Fe 0.056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	10,39	12,78	0,086
000-2240	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.5400 dr.0.70mm Fe 0.033kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,47	10,42	0,074
000-1865	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 1.1000 dr.0.70mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,36	13,97	0,088
000-2500	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.3800 dr.0.80mm Fe 0.021kg. sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,63	11,84	0,072
000-2049	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.9000 dr.0.80mm Fe 0.039kg. sr.29 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,32	12,69	0,091
000-2011	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.4600 dr.0.80mm Fe 0.033kg. sr.26 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,78	12,03	0,089
000-5270	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.3200 dr.0.80mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	11,37	13,99	0,1
000-1103	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.9000 dr.0.80mm sr.43 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,08	17,32	0,119
000-1060	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 1.0000 dr.0.80mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,09	18,56	0,13
000-1999	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.6500 dr.1.00mm sr.40 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,4	27,55	0,216
000-2441	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.2900 dr.1.00mm Fe 0.021kg. sr.24 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,2	17,47	0,114
000-2541	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.2600 dr.1.00mm Fe 0.046kg. sr.23 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	16,25	19,99	0,13
000-2171	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.3150 dr.1.00mm Fe 0.032kg. sr.30 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,59	16,72	0,135
000-5003	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.2300 dr.1.00mm Fe 0.061kg. sr.28 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	14,25	17,53	0,128
000-2090	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.3200 dr.1.00mm Fe 0.066kg. sr.31 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,88	17,07	0,161
000-5094	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.2000 dr.1.00mm Fe 0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	15,23	18,73	0,201
000-2439	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.4050 dr.1.00mm Fe 0.064kg. sr.43 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	17,09	21,02	0,194
000-1283	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.6400 dr.1.00mm sr.57 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	20,8	25,58	0,199
000-1087	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.6700 dr.1.00mm sr.45 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,96	27,01	0,212
000-2091	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.2500 dr.1.20mm Fe 0.066kg. sr.37 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	19,93	24,51	0,221
000-2065	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.2000 dr.1.20mm Fe 0.132kg. sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	29,22	35,94	0,26
000-1182	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.4700 dr.1.20mm sr.59 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	41,92	51,56	0,318
000-2020	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.2500 dr.1.20mm Fe 0.111kg. sr.41 dl.43mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	21,14	26,00	0,268
000-5130	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.1800 dr.1.20mm Fe 0.193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	22,6	27,80	0,312
000-1300	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.5200 dr.1.20mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	31,76	39,06	0,32
000-8660	Cewka ind. 1.500mH +/-2% 0.480 +/-5% tasma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.83 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	88,1	108,36	0,488
000-7860	Cewka ind. 1.500mH +/-2% 0.460 +/-5% tasma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.73 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	74,77	91,97	0,415
000-L0150	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.450 lica 7x0,5mm sr.68 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	71,7	88,19	0,44
000-2166	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.3400 dr.1.40mm Fe 0.132kg. sr.30 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	33,54	41,25	0,398
000-5204	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.1420 dr.1.40mm Fe 0.193kg. sr.41 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	29,29	36,03	0,365
000-5203	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.1200 dr.1.40mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	27,64	34,00	0,396
000-1469	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.3800 dr.1.40mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	47,03	57,85	0,451
000-1095	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.3700 dr.1.40mm sr.75 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	47,05	57,87	0,438
000-2418	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.1250 dr.1.60mm Fe 0.132kg. sr.35 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	36,28	44,62	0,385
000-5430	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.1000 dr.1.60mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	35,09	43,16	0,447
000-7468	Cewka ind. 1.500mH +/-2% 0.340 +/-5% tasma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.77 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	112,05	137,82	0,752
000-8390	Cewka ind. 1.500mH +/-2% 0.340 +/-5% tasma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.86 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	129,39	159,15	0,798
000-0023	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.9050 dr.1.60mm sr.66 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	63,31	77,87	0,628
000-6035	Cewka ind. 1.5mH +/-5% 0.050 +/-10% 1500W / 80 drut 1,4 rds.30 sr.82 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	90,65	111,50	0,53
000-5802	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.0860 dr.1.80mm Fe 0.252kg. sr.49 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	44,85	55,17	0,531
000-0123	Cewka ind. 1.500mH +/-3% 0.2450 dr.1.80mm sr.75 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	81,66	100,44	0,81
000-6040	Cewka ind. 1.5mH +/-5% 0.050 +/-10% 1500W / 80 drut 1,4 rds.30 sr.85 h.28mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	95,88	117,93	0,57
000-7090	Cewka ind. 1.500mH +/-2% 0.240 +/-5% tasma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.81 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	182,34	224,28	1,349
000-8125	Cewka ind. 1.500mH +/-2% 0.250 +/-5% tasma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.94 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	212,24	261,06	1,428
000-6045	Cewka ind. 1.5mH +/-5% 0.050 +/-10% 2000W / 80 drut 2.0 rds.50 sr.95 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	120,1	147,72	0,8
000-81251	Cewka ind. 1.510mH +/-2% 0.250 +/-5% tasma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.94 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	212,89	261,90	1,433
000-1670	Cewka ind. 1.520mH +/-3% 1.1000 dr.0.70mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,46	14,10	0,089
000-0942	Cewka ind. 1.520mH +/-3% 0.3900 dr.1.40mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	48,78	60,00	0,458
000-1739	Cewka ind. 1.540mH +/-3% 2.8500 dr.0.40mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,19	8,84	0,024
000-8660.4	Cewka ind. 1.540mH +/-2% 0.490 +/-5% tasma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.83 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	88,69	109,09	0,488
000-81255	Cewka ind. 1.550mH +/-2% 0.250 +/-5% tasma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.94 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	214,99	264,44	1,453
000-0976	Cewka ind. 1.570mH +/-3% 0.700 dr.1.0mm sr.40 dl.32mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	50	61,50	0,228
000-1703	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 2.9900 dr.0.30mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,25	7,69	0,014
000-2396	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.8400 dr.0.50mm Fe 0.021kg. sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	6,97	8,57	0,038
000-2395	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.9700 dr.0.50mm Fe 0.033kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	7,04	8,66	0,053
000-0146	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 1.390 dr.0.63mm sr.34 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,18	12,52	0,07
000-2279	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.4700 dr.0.70mm Fe 0.021kg. sr.17 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,5	10,46	0,058
000-2149	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.5700 dr.0.70mm Fe 0.033kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,65	10,64	0,075
000-1306	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 1.1500 dr.0.70mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,63	14,30	0,091
000-2161	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.4800 dr.0.80mm Fe 0.033kg. sr.26 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,88	12,15	0,089
000-5271	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.3300 dr.0.80mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	11,45	14,08	0,11
000-1253	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.9000 dr.0.80mm Fe 0.039kg. sr.29 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,35	16,90	0,122
000-2389	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.3000 dr.1.00mm Fe 0.021kg. sr.24 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,55	17,90	0,118
000-2365	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.3300 dr.1.00mm Fe 0.027kg. sr.31 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,49	16,59	0,128
000-2359	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.2700 dr.1.00mm Fe 0.046kg. sr.23 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	15,98	19,66	0,131
000-5248	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.2100 dr.1.00mm Fe 0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	15,42	18,97	0,204
000-1943	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.6500 dr.1.00mm sr.52 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,86	26,89	0,211
000-2053	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.2050 dr.1.20mm Fe 0.132kg. sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	29,49	36,27	0,261
000-1180	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.4900 dr.1.20mm sr.59 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	42,95	52,83	0,331
000-5272	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.3900 dr.1.20mm Fe 0.066kg. sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	35,56	43,98	0,31
000-1425	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.5300 dr.1.20mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	33,15	40,77	0,328
000-8662	Cewka ind. 1.600mH +/-2% 0.500 +/-5% tasma16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.84 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	88,54	108,90	0,483
000-7865	Cewka ind. 1.600mH +/-2% 0.490 +/-5% tasma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.74 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	77,47	95,29	0,428
000-L0160	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.460 lica 7x0,5mm sr.68 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	73,25	90,10	0,455
000-5444	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.1320 dr.1.40mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zszpulowy)	szt.	28,29	34,80	0,4
000-1156	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.4000 dr.1.40mm sr.59 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	49,62	61,03	0,468
000-7470	Cewka ind. 1.600mH +/-2% 0.350 +/-5% tasma14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.77 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	115,45	142,00	0,746
000-8392	Cewka ind. 1.600mH +/-2% 0.340 +/-5% tasma14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.88 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	133,29	163,95	0,832
000-0024	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.3200 dr.1.60mm sr.66 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	69,98	86,08	0,65
000-0124	Cewka ind. 1.600mH +/-3% 0.2550 dr.1.80mm sr.75 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	89,12	109,62	0,84
000-7092	Cewka ind. 1.600mH +/-2% 0.240 +/-5% tasma12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.83 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	190,8	234,68	1,42
000-8126	Cewka ind. 1.600mH +/-2% 0.250 +/-5% tasma12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.95 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	221,24	272,13	1,492
000-9160	Cewka ind. 1.600mH +/-2% 0.110 +/-5% tasma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.130 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	577,12	709,86	4,055
000-0842	Cewka ind. 1.620mH +/-3% 2.050 dr.0.50mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,85	9,66	0,043
000-7868	Cewka ind. 1.620mH +/-2% 0.500 +/-5% tasma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.75 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	77,74	95,62	0,462
000-1005	Cewka ind. 1.640mH +/-3% 3.0000 dr.0.40mm sr.29 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,49	8,97	0,025
000-1176	Cewka ind. 1.640mH +/-3% 0.490 dr.1.20mm sr.61 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	43,3	53,26	0,334
000-0957	Cewka ind. 1.640mH +/-3% 0.5300 dr.1.20mm sr.53 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	33,76	41,52	0,335
000-1788	Cewka ind. 1.650mH +/-3% 0.4100 dr.1.40mm sr.61 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	50,31	61,88	0,476
000-1465	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 2.1800 dr.0.50mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,05	9,90	0,045
000-0223	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 1.450 dr.0.63mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,55	12,98	0,074
000-1309	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 1.2000 dr.0.70mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,93	14,67	0,094
000-1252	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.9900 dr.0.80mm sr.44 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,65	18,02	0,125
000-2208	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.3400 dr.1.00mm Fe 0.066kg. sr.33 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,67	18,04	0,127
000-1516	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.7400 dr.1.00mm sr.61 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,12	28,46	0,215
000-2482	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.260 dr.1.20mm Fe 0.066kg. sr.38 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	21,79	26,80	0,134
000-2052	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.2080 dr.1.20mm Fe 0.132kg. sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	29,74	36,58	0,265
000-1175	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.500 dr.1.20mm sr.61 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	43,99	54,11	0,342
000-1789	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.5440 dr.1.20mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	34,46	42,39	0,343
000-7872	Cewka ind. 1.700mH +/-2% 0.510 +/-5% tasma16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.76 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	79,52	97,81	0,446
000-L0170	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.470 lica 7x0,5mm sr.68 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	74,54	91,68	0,468
000-6048	Cewka ind. 1.7mH +/-5% 0.060 +/-10% 500W / 80 drut 1,4 rds.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	66,75	82,10	0,33
000-2461	Cewka ind. 1.700mH +/-3% 0.170 dr.1.40mm Fe 0.						

000-1893	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,970Q dr.0,80mm sr.49 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,09	18,56	0,13
000-1480	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 1,100Q dr.0,80mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,47	20,26	0,145
000-2390	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,330Q dr.1,00mm Fe 0,12kg sr.26 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	15,68	19,29	0,122
000-2340	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,293Q dr.1,00mm Fe 0,046kg sr.24 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	17,22	21,18	0,136
000-5100	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,200Q dr.1,00mm Fe 0,11kg sr.28 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	15,01	18,46	0,11
000-5042	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,240Q dr.1,00mm Fe 0,110kg sr.36 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	15,69	19,30	0,184
000-5199	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,220Q dr.1,00mm Fe 0,139kg sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	15,91	19,57	0,209
000-2440	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,45Q dr.1,00mm Fe 0,064kg sr.45 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	18,77	23,09	0,213
000-5008	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,270Q dr.1,00mm Fe 0,193kg sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	18,28	22,48	0,273
000-1290	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,700Q dr.1,00mm sr.60 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,48	27,65	0,218
000-1942	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,700Q dr.1,00mm sr.52 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,19	28,52	0,226
000-1131	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,740Q dr.1,00mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,98	29,50	0,235
000-604818	Cewka ind. 1,8mH +/-5% 0,08Q +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rdz. 10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	67,38	82,88	0,23
000-5151	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,170Q dr.1,20mm Fe 0,139kg sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	21,22	26,10	0,247
000-2039	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,215Q dr.1,20mm Fe 0,132kg sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	30,53	37,55	0,271
000-1111	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,51Q dr.1,20mm sr.61 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	44,95	55,29	0,353
000-5009	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,200Q dr.1,20mm Fe 0,193kg sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	24,7	30,38	0,321
000-1132	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,570Q dr.1,20mm sr.55 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	35,32	43,44	0,353
000-8665	Cewka ind. 1,800mH +/-2% 0,53Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.87 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	95,09	116,96	0,54
000-7875	Cewka ind. 1,800mH +/-2% 0,52Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.77 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	81,45	100,18	0,46
000-0180	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,49Q lica 7x0,5mm sr.70 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	76,58	94,19	0,488
000-6049	Cewka ind. 1,8mH +/-5% 0,06Q +/-10% 500W / 80 drut 1,4 rdz. 10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	67,33	82,82	0,33
000-0891	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,460Q dr.1,40mm sr.49 dl.50mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	56,98	70,09	0,554
000-2107	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,170Q dr.1,40mm Fe 0,132kg sr.33 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	36,01	44,29	0,335
000-5355	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,135Q dr.1,40mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	29,13	35,83	0,411
000-0935	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,444Q dr.1,40mm sr.56 dl.42mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	56,61	69,63	0,55
000-1484	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,420Q dr.1,40mm sr.61 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	52,29	64,32	0,499
000-2419	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,136Q dr.1,60mm Fe 0,132kg sr.35 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	38,8	47,72	0,414
000-5429	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,26Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.96 h.55	Wax-Coil	Air Core Inductor	szt.	38,38	47,56	0,477
000-7476	Cewka ind. 1,800mH +/-2% 0,37Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.80 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	123,08	151,39	0,78
000-8395	Cewka ind. 1,800mH +/-2% 0,38Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.90 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	139,74	171,88	0,879
000-0026	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,345Q dr.1,60mm sr.69 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	73,83	90,81	0,695
000-6050	Cewka ind. 1,8mH +/-5% 0,06Q +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.30 sr.84 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	90,88	111,78	0,54
000-5804	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,085Q dr.1,80mm Fe 0,325kg sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	47,27	58,14	0,596
000-0126	Cewka ind. 1,800mH +/-3% 0,275Q dr.1,80mm sr.79 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	94,45	116,17	0,9
000-7095	Cewka ind. 1,800mH +/-2% 0,26Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.86 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	200,7	246,86	1,503
000-8130	Cewka ind. 1,800mH +/-2% 0,26Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.96 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	231,85	285,18	1,568
000-6055	Cewka ind. 1,8mH +/-5% 0,03Q +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rdz.50 sr.95 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	123,6	152,03	0,8
000-9180	Cewka ind. 1,800mH +/-2% 0,11Q +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.137 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	635,64	781,84	4,48
000-0159	Cewka ind. 1,820mH +/-3% 0,387Q dr.0,40mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,39	9,09	0,026
000-2384	Cewka ind. 1,850mH +/-3% 0,425Q dr.1,00mm Fe 0,047kg sr.39 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	16,28	20,02	0,174
000-0160	Cewka ind. 1,850mH +/-3% 0,45Q dr.1,40mm sr.57 dl.42mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	56,04	68,93	0,543
000-0141	Cewka ind. 1,850mH +/-3% 0,280Q dr.1,80mm sr.79 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	95,79	117,82	0,915
000-1774	Cewka ind. 1,860mH +/-3% 2,200Q dr.0,50mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,35	10,27	0,048
000-1377	Cewka ind. 1,870mH +/-3% 0,760Q dr.1,00mm sr.47 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,7	30,38	0,243
000-1733	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 3,21Q dr.0,40mm sr.30 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,39	9,09	0,026
000-5242	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,450Q dr.0,70mm Fe 0,056kg sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	10,69	13,15	0,09
000-1311	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 1,260Q dr.0,70mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,47	15,34	0,1
000-5346	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,360Q dr.0,80mm Fe 0,061kg sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	11,97	14,72	0,106
000-1159	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 1,040Q dr.0,80mm sr.49 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,46	19,02	0,134
000-0864	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 1,11Q dr.0,80mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,55	20,36	0,146
000-2154	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,313Q dr.1,00mm Fe 0,046kg sr.24 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	18,45	22,69	0,147
000-2038	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,222Q dr.1,20mm Fe 0,132kg sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	30,7	37,76	0,273
000-1215	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,54Q dr.1,20mm sr.63 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	46,07	56,67	0,366
000-5041	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,205Q dr.1,20mm Fe 0,193kg sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	25,08	30,85	0,326
000-8670	Cewka ind. 1,900mH +/-2% 0,54Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.89 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	96,59	118,81	0,551
000-L-0190	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,50Q lica 7x0,5mm sr.70 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	77,89	95,80	0,501
000-2412	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,181Q dr.1,40mm Fe 0,132kg sr.33 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	36,53	44,93	0,341
000-8400	Cewka ind. 1,900mH +/-2% 0,40Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.92 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	144,43	177,65	0,914
000-5812	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,090Q dr.1,80mm Fe 0,325kg sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	48,36	59,48	0,606
000-0127	Cewka ind. 1,900mH +/-3% 0,318Q dr.1,80mm sr.66 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	110,41	135,80	1,039
000-7098	Cewka ind. 1,900mH +/-2% 0,26Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.87 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	202,43	248,56	1,516
000-8135	Cewka ind. 1,900mH +/-2% 0,27Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.96 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	235,49	289,65	1,597
000-0162	Cewka ind. 1,940mH +/-3% 1,30Q dr.0,70mm sr.40 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,57	15,46	0,101
000-1260	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 6,080Q dr.0,30mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	6,35	7,81	0,015
000-1711	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 3,21Q dr.0,40mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,48	9,20	0,027
000-2354	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 1,050Q dr.0,50mm Fe 0,027kg sr.18 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	7,01	8,62	0,047
000-5525	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,850Q dr.0,50mm Fe 0,061kg sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	10,2	12,55	0,078
000-1778	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 2,410Q dr.0,50mm sr.30 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,45	10,39	0,069
000-0852	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,40Q dr.0,63mm sr.36 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,12	13,68	0,088
000-2277	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,540Q dr.0,70mm Fe 0,021kg sr.18 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	9,06	11,14	0,044
000-1482	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 1,330Q dr.0,70mm sr.41 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,84	15,79	0,104
000-2397	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,620Q dr.0,70mm Fe 0,047kg sr.30 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	10,32	12,69	0,104
000-2298	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,460Q dr.0,80mm Fe 0,021kg sr.21 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	10,45	12,85	0,083
000-2003	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,550Q dr.0,80mm Fe 0,033kg sr.27 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	10,87	13,37	0,101
000-5274	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,380Q dr.0,80mm Fe 0,061kg sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	12,16	14,96	0,108
000-5051	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,350Q dr.0,80mm Fe 0,110kg sr.35 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	12,84	15,79	0,154
000-5152	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,350Q dr.0,80mm Fe 0,119kg sr.35 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	12,92	15,89	0,167
000-2031	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,530Q dr.0,80mm Fe 0,132kg sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	11,51	14,16	0,132
000-1062	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 1,180Q dr.0,80mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,29	21,27	0,154
000-2379	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,400Q dr.1,00mm Fe 0,033kg sr.33 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	15,81	19,45	0,156
000-2156	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,361Q dr.1,00mm Fe 0,066kg sr.33 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	15,91	19,57	0,184
000-5275	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,280Q dr.1,00mm Fe 0,193kg sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	19,04	23,42	0,28
000-1063	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,800Q dr.1,00mm sr.48 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	25,49	31,35	0,252
000-2095	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,300Q dr.1,20mm Fe 0,066kg sr.40 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	23,49	28,89	0,253
000-5152	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,180Q dr.1,20mm Fe 0,139kg sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	22,17	27,47	0,258
000-2036	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,230Q dr.1,20mm Fe 0,132kg sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	30,88	37,98	0,277
000-1216	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,55Q dr.1,20mm sr.63 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	47,1	57,93	0,378
000-5276	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,210Q dr.1,20mm Fe 0,193kg sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	25,54	31,41	0,331
000-1946	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,590Q dr.1,20mm sr.55 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	39,82	48,98	0,377
000-8675	Cewka ind. 2,000mH +/-2% 0,57Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.90 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	97,46	119,88	0,554
000-7880	Cewka ind. 2,000mH +/-2% 0,53Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.79 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	85,66	105,36	0,49
000-L-0200	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,52Q lica 7x0,5mm sr.70 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	79,44	97,71	0,516
000-2435	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,249Q dr.1,40mm Fe 0,066kg sr.40 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	32,53	40,01	0,367
000-2068	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,185Q dr.1,40mm Fe 0,132kg sr.33 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	37,05	45,57	0,347
000-5156	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,140Q dr.1,40mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (szpulowy)	szt.	31,44	38,67	0,425
000-1245	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,444Q dr.1,40mm sr.64 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	55,28	67,99	0,534
000-1166	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,500Q dr.1,40mm sr.56 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	66,81	82,18	0,613
000-1254	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,440Q dr.1,40mm sr.79 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	57,58	70,82	0,505
000-1097	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,460Q dr.1,40mm sr.78 dl.31mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	60,84	74,83	0,543
000-2420	Cewka ind. 2,000mH +/-3% 0,150Q dr.1,60mm Fe 0,132kg sr.37 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy (walcowy)	szt.	41,05	50,49	0,435
000-7482	Cewka ind. 2,000mH +/-2% 0,40Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.82 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	129,29	159,03	0,847
000-8405							

000-6075	Cewka ind. 2,1mH +/-5% 0,050 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rzd.100 sr.104 h.35mm	C-coil	toroidal 100	szk.	160,2	197,05	1,093
000-7103	Cewka ind. 2,100mH +/-2% 0,300 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.90 h.55	Cross-Coil	Air Core	szk.	211,55	260,21	1,59
000-8145	Cewka ind. 2,100mH +/-2% 0,290 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.98 h.55	Wax-Coil	Air Core	szk.	248,19	305,27	1,707
000-6080	Cewka ind. 2,1mH +/-5% 0,040 +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rzd.50 sr.95 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szk.	123,73	152,19	0,85
000-9210	Cewka ind. 2,100mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,2 izol.pap.60um sr.144 h.55	Wax-Coil	Air Core	szk.	686,51	841,11	1,7
000-SPEC-0004-antena	Cewka ind. 1,550mH +/-3% 0,450 dr.0,30mm sr.20 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	7,24	8,91	0,012
000-SPEC-0003	Cewka ind. 2,150mH +/-3% 0,540 dr.0,30mm sr.25 dl.10mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	7,56	9,30	0,015
000-1459	Cewka ind. 2,170mH +/-3% 0,500 dr.0,40mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	8,67	10,66	0,029
000-1582	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,600 dr.0,30mm sr.21 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	7,43	9,14	0,016
000-1869	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,500 dr.0,40mm sr.31 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	8,67	10,66	0,029
000-2431	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 1,150 dr.0,50mm Fe 0,033kg sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	7,81	9,61	0,055
000-5278	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,850 dr.0,50mm Fe 0,061kg sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	10,28	12,64	0,079
000-1033	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 1,200 dr.0,80mm sr.46 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	9,26	11,39	0,052
000-2276	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,5700 dr.0,70mm Fe 0,021kg sr.18 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	9,53	11,72	0,067
000-5443	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,5300 dr.0,70mm Fe 0,061kg sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	11,75	14,45	0,1
000-1355	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 1,3800 dr.0,70mm sr.41 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	13,88	17,07	0,111
000-1316	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 1,5500 dr.0,70mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	14,82	18,23	0,121
000-2297	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,4800 dr.0,80mm Fe 0,021kg sr.21 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	11,21	13,79	0,086
000-2241	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,5700 dr.0,80mm Fe 0,033kg sr.27 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	11,63	14,30	0,105
000-5280	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,4000 dr.0,80mm Fe 0,061kg sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	12,89	15,85	0,111
000-0202	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 1,200 dr.0,80mm sr.46 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	16,57	20,38	0,142
000-1564	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 1,2300 dr.0,80mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	18,5	22,76	0,163
000-2339	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,3380 dr.1,00mm Fe 0,046kg sr.25 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	19,44	23,91	0,151
000-2189	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,4400 dr.1,00mm Fe 0,033kg sr.34 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	16,99	20,90	0,166
000-5225	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,3000 dr.1,00mm Fe 0,061kg sr.30 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	16,73	20,58	0,15
000-2060	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,4000 dr.1,00mm Fe 0,066kg sr.34 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	16,85	20,73	0,19
000-5224	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,2600 dr.1,00mm Fe 0,139kg sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	17,22	21,18	0,217
000-5257	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,2600 dr.1,00mm Fe 0,204kg sr.45 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	19,69	24,22	0,289
000-5277	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,2400 dr.1,20mm Fe 0,193kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	19,77	24,32	0,286
000-5263	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,2600 dr.1,20mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	20,29	24,96	0,334
000-5253	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,2300 dr.1,20mm Fe 0,325kg sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	20,92	25,73	0,398
000-1941	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,8000 dr.1,00mm sr.57 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	26,16	32,18	0,255
000-1065	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,8400 dr.1,00mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	26,87	33,05	0,263
000-6083	Cewka ind. 2,2mH +/-5% 0,090 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rzd.10 sr.69 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szk.	66,33	81,59	0,31
000-2204	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,310 dr.1,20mm Fe 0,066kg sr.43 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	25,07	30,84	0,271
000-5818	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,1950 dr.1,20mm Fe 0,193kg sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	22,63	27,83	0,263
000-2009	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,5400 dr.1,20mm Fe 0,132kg sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	31,64	38,92	0,382
000-1218	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,590 dr.1,20mm sr.65 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	49,1	60,39	0,401
000-2043	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,3200 dr.1,20mm Fe 0,111kg sr.45 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	25,56	31,44	0,31
000-5279	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,2300 dr.1,20mm Fe 0,193kg sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	26,3	32,35	0,378
000-5418	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,1900 dr.1,20mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	26,08	32,08	0,34
000-1637	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,7000 dr.1,20mm sr.45 dl.62mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	48,46	59,61	0,477
000-1299	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,6300 dr.1,20mm sr.56 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	42,14	51,83	0,404
000-8685	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,580 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.92 h.25	Wax-Coil	Air Core	szk.	106,31	130,76	0,625
000-7845	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,560 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.81 h.27	Cross-Coil	Air Core	szk.	89,71	110,34	0,523
000-L-0230	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,560 lica 7x0,5mm sr.73 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	82,4	101,25	0,545
000-2067	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,1920 dr.1,40mm Fe 0,132kg sr.33 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	37,64	46,30	0,353
000-5010	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,1500 dr.1,40mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	32,72	40,25	0,437
000-1246	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,4730 dr.1,40mm sr.64 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	62,96	77,44	0,568
000-1638	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,4850 dr.1,40mm sr.65 dl.33mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	63,06	77,56	0,569
000-1495	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,5200 dr.1,40mm sr.59 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	70,05	86,16	0,651
000-1314	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,4900 dr.1,40mm sr.80 dl.31mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	62,79	77,23	0,566
000-0985	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,390 dr.1,60mm sr.78 dl.25mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	78,84	96,97	0,81
000-2421	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,1600 dr.1,60mm Fe 0,132kg sr.37 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	53,42	65,44	0,458
000-5428	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,120 dr.1,60mm Fe 0,325kg sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	52,14	64,73	0,56
000-7486	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,420 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.85 h.37	Cross-Coil	Air Core	szk.	133,9	164,70	0,905
000-8415	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,420 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.95 h.37	Wax-Coil	Air Core	szk.	158,07	194,43	0,992
000-5612	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,1380 dr.1,60mm Fe 0,304kg sr.37 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	45,75	56,27	0,568
000-0028	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,3850 dr.1,60mm sr.72 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	88,2	108,49	0,791
000-6085	Cewka ind. 2,2mH +/-5% 0,060 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.30 sr.83 h.26mm	C-coil	toroidal 30	szk.	92,98	114,37	0,54
000-6090	Cewka ind. 2,2mH +/-5% 0,060 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.40 sr.87 h.31mm	C-coil	toroidal 40	szk.	106,78	131,34	0,61
000-5803	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,1000 dr.1,80mm sr.93,95kg sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	51,38	63,07	0,637
000-0130	Cewka ind. 2,200mH +/-3% 0,3450 dr.1,80mm sr.81,60mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	119,92	147,50	1,146
000-7105	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,300 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.91 h.55	Cross-Coil	Air Core	szk.	221,65	272,63	1,676
000-8150	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,300 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.99 h.55	Wax-Coil	Air Core	szk.	256,28	315,22	1,762
000-6095	Cewka ind. 2,2mH +/-5% 0,040 +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rzd.50 sr.95 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szk.	123,83	152,31	0,85
000-7000-08-0220	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,2 izol.PP40um sr.136 h.55	Cross-Coil	Air Core	szk.	597,42	734,83	4,72
000-9220	Cewka ind. 2,200mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.144 h.55	Wax-Coil	Air Core	szk.	699,59	860,50	4,94
000-5244	Cewka ind. 2,250mH +/-3% 0,2650 dr.1,00mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	20,37	25,06	0,355
000-1730	Cewka ind. 2,250mH +/-3% 0,6350 dr.1,20mm Fe 0,132kg sr.37 dl.70mm	P-Core Inductor	Air Core	szk.	42,31	52,04	0,462
000-5474	Cewka ind. 2,250mH +/-3% 0,120 dr.1,60mm Fe 0,325kg sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	42	51,66	0,56
000-1471	Cewka ind. 2,280mH +/-3% 2,6500 dr.0,50mm sr.31 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	9,36	11,51	0,053
000-2137	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,8900 dr.0,63mm Fe 0,028kg sr.25 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	9,61	11,82	0,071
000-2147	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,6700 dr.0,70mm Fe 0,033kg sr.25 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	10,05	12,36	0,086
000-5137	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,4100 dr.0,80mm Fe 0,061kg sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	13	15,99	0,112
000-2124	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,4100 dr.1,00mm Fe 0,066kg sr.34 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	17,02	20,93	0,191
000-5375	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,3160 dr.1,00mm Fe 0,193kg sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	20,16	24,80	0,237
000-5374	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,2600 dr.1,00mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	20,56	25,29	0,259
000-0926	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,8450 dr.1,00mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	27,39	33,30	0,269
000-2007	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,2540 dr.1,20mm Fe 0,132kg sr.30 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	32,43	39,89	0,293
000-1220	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,600 dr.1,20mm sr.65 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	49,97	61,46	0,411
000-5343	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,2000 dr.1,20mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	26,17	32,19	0,378
000-8690	Cewka ind. 2,300mH +/-2% 0,590 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.94 h.25	Wax-Coil	Air Core	szk.	108,43	133,37	0,634
000-7888	Cewka ind. 2,300mH +/-2% 0,590 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.82 h.27	Cross-Coil	Air Core	szk.	93,31	114,77	0,537
000-L-0230	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,550 lica 7x0,5mm sr.73 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	83,9	103,20	0,56
000-5382	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,1550 dr.1,40mm Fe 0,252kg sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	33,2	40,98	0,44
000-7488	Cewka ind. 2,300mH +/-2% 0,420 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.86 h.37	Cross-Coil	Air Core	szk.	140,04	172,25	0,92
000-8420	Cewka ind. 2,300mH +/-2% 0,420 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.95 h.37	Wax-Coil	Air Core	szk.	160,34	197,22	1,032
000-5809	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,1020 dr.1,80mm Fe 0,325kg sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	52,47	64,54	0,648
000-0131	Cewka ind. 2,300mH +/-3% 0,3550 dr.1,80mm sr.70 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	121,18	149,05	1,16
000-7106	Cewka ind. 2,300mH +/-2% 0,310 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.92 h.55	Cross-Coil	Air Core	szk.	222,66	273,87	1,738
000-8155	Cewka ind. 2,300mH +/-2% 0,300 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.100 h.55	Wax-Coil	Air Core	szk.	259,9	319,68	1,792
000-9230	Cewka ind. 2,300mH +/-2% 0,130 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.146 h.55	Wax-Coil	Air Core	szk.	718,62	883,90	5,08
000-0931	Cewka ind. 2,330mH +/-3% 2,6500 dr.0,50mm sr.31 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	9,44	11,61	0,054
000-2123	Cewka ind. 2,350mH +/-3% 0,4200 dr.1,00mm Fe 0,066kg sr.34 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	17,09	21,02	0,199
000-1623	Cewka ind. 2,370mH +/-3% 0,8500 dr.1,00mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	27,94	34,37	0,275
000-0226	Cewka ind. 2,400mH +/-3% 2,650 dr.0,50mm sr.37 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	9,46	11,64	0,054
000-2102	Cewka ind. 2,400mH +/-3% 0,5150 dr.0,80mm Fe 0,021kg sr.21 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szk.	11,21	13,79	0,085
000-5281	Cewka ind. 2,400mH +/-3% 0,4200 dr.0,80mm Fe 0,061kg sr.26 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szk.	13,22	16,26	0,113
000-0906	Cewka ind. 2,400mH +/-3% 1,3000 dr.0,80mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szk.	18,87	23,21	0,167
000-2006	Cewka ind. 2,400mH +/-3% 0,2600 dr.1,20mm Fe 0,132kg sr.30 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)</				

000-6098	Cewka ind. 2,5mH +/-5% 0,090 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rzd.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	67,53	83,06	0,31
000-2104	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,3500 dr.1,20mm Fe 0,066kg. sr.42 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	26,16	32,18	0,283
000-5097	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,2100 dr.1,20mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	23,69	29,14	0,272
000-2005	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,2680 dr.1,20mm Fe 0,132kg. sr.30 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	33,02	40,61	0,302
000-5183	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,2500 dr.1,20mm Fe 0,179kg. sr.41 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	27,64	34,90	0,320
000-5213	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,2100 dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	26,74	32,89	0,387
000-1673	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,6700 dr.1,20mm sr.56 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	44,56	54,81	0,432
000-8700	Cewka ind. 2,500mH +/-2% 0,620 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.96 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	113,07	139,08	0,669
000-7895	Cewka ind. 2,500mH +/-2% 0,610 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.85 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	95,72	117,74	0,563
000-L-0250	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,580 lica 7x0,5mm sr.76 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	86,86	106,84	0,589
000-2105	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,2100 dr.1,40mm Fe 0,132kg. sr.33 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	39,17	48,18	0,371
000-1098	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,5200 dr.1,40mm sr.81 dl.31mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	66,89	82,27	0,614
000-5512	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,1250 dr.1,60mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	43,6	53,63	0,582
000-7493	Cewka ind. 2,500mH +/-2% 0,440 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.88 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	141,57	174,13	0,994
000-8430	Cewka ind. 2,500mH +/-2% 0,440 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.100 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	171,87	211,40	1,112
000-0030	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,4100 dr.1,60mm sr.75 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	93,76	115,32	0,856
000-6100	Cewka ind. 2,5mH +/-5% 0,070 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.30 sr.83 h.28mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	93,1	114,51	0,545
000-5807	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,1070 dr.1,80mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	54,32	66,81	0,666
000-0133	Cewka ind. 2,500mH +/-3% 0,3680 dr.1,80mm sr.70 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	124,74	153,43	1,2
000-7108	Cewka ind. 2,500mH +/-2% 0,320 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.94 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	239,4	294,46	1,825
000-8165	Cewka ind. 2,500mH +/-2% 0,320 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.102 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	271,55	334,01	2,088
000-L-0250-2	Cewka ind. 2,520mH +/-3% 0,570 lica 7x0,5mm sr.93 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	85,01	104,56	0,571
000-0946	Cewka ind. 2,530mH +/-3% 0,4900 dr.1,40mm sr.77 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	65,63	80,72	0,599
000-1126	Cewka ind. 2,550mH +/-3% 1,8400 dr.0,63mm sr.38 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,67	15,58	0,091
000-1503	Cewka ind. 2,550mH +/-3% 0,8900 dr.1,00mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	28,8	35,42	0,285
000-1298	Cewka ind. 2,550mH +/-3% 0,6800 dr.1,20mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	44,9	55,23	0,436
000-7493-5	Cewka ind. 2,550mH +/-2% 0,440 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.88 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	145,17	178,56	1,024
000-2393	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 1,8500 dr.0,40mm Fe 0,011kg. sr.16 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,23	10,12	0,026
000-5411	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 1,4100 dr.0,40mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,39	13,89	0,071
000-5514	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,440 dr.0,80mm Fe 0,061kg. sr.28.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,41	16,49	0,116
000-2476	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,4650 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.37 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	19,09	23,48	0,182
000-5192	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,2900 dr.1,00mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	18,09	22,25	0,225
000-1491	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,9000 dr.1,00mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	28,9	35,55	0,286
000-5486	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,220 dr.1,20mm Fe 0,139kg. sr.36 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	24,83	30,54	0,284
000-1889	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,6900 dr.1,20mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	45,25	55,66	0,44
000-8705	Cewka ind. 2,600mH +/-2% 0,650 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.97 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	115,46	142,02	0,687
000-7899	Cewka ind. 2,600mH +/-2% 0,630 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.85 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	97,33	120,33	0,578
000-L-0260	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,590 lica 7x0,5mm sr.76 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	87,96	108,19	0,6
000-8435	Cewka ind. 2,600mH +/-2% 0,440 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.100 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	176,18	216,70	1,105
000-0031	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,4220 dr.1,60mm sr.75 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	94,95	116,79	0,87
000-5801	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,1100 dr.1,80mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	55,81	68,65	0,681
000-0134	Cewka ind. 2,600mH +/-3% 0,3740 dr.1,80mm sr.70 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	127,4	156,70	1,23
000-8170	Cewka ind. 2,600mH +/-2% 0,330 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.103 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	286,67	352,60	1,946
000-1732	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 4,090 dr.0,40mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,19	11,30	0,034
000-0823	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 2,900 dr.0,50mm sr.28 dl.17mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,93	12,21	0,059
000-2159	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 1,2600 dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,13	10,00	0,053
000-1870	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 2,8000 dr.0,50mm sr.32 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,66	11,88	0,056
000-2063	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,8900 dr.0,63mm Fe 0,033kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,71	11,94	0,077
000-5416	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,6500 dr.0,63mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,61	14,28	0,093
000-2274	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,6200 dr.0,70mm Fe 0,021kg. sr.20 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10	12,30	0,072
000-5396	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,5500 dr.0,70mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,97	14,72	0,102
000-1378	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 1,5600 dr.0,70mm sr.42 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,09	18,56	0,124
000-1342	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 1,7500 dr.0,70mm sr.39 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,03	19,72	0,134
000-2295	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,5300 dr.0,80mm Fe 0,021kg. sr.22 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,23	15,04	0,096
000-5284	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,4500 dr.0,80mm Fe 0,061kg. sr.26 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	13,6	16,73	0,117
000-5285	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,4900 dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	17,16	21,11	0,257
000-0186	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 1,310 dr.0,80mm sr.52 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,93	22,05	0,161
000-2338	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,3850 dr.1,00mm Fe 0,046kg. sr.27 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	20,4	25,09	0,168
000-2198	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,4800 dr.1,00mm Fe 0,033kg. sr.36 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	19,19	23,60	0,187
000-2242	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,4600 dr.1,00mm Fe 0,066kg. sr.36 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	18,85	23,19	0,203
000-5354	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,640 dr.1,300mm Fe 0,195kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	18,39	22,62	0,208
000-2443	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,630 dr.1,300mm Fe 0,132kg. sr.27 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	28,85	35,89	0,246
000-1939	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,9000 dr.1,00mm sr.50 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,29	36,03	0,285
000-1307	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,9200 dr.1,00mm sr.51 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	30,18	37,12	0,295
000-6103	Cewka ind. 2,7mH +/-5% 0,090 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rzd.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	67,63	83,18	0,31
000-2436	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,3600 dr.1,20mm Fe 0,066kg. sr.42 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	27,64	34,00	0,301
000-5476	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,2270 dr.1,20mm Fe 0,139kg. sr.36 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	24,92	30,65	0,285
000-5286	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,2200 dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	27,23	33,49	0,391
000-1041	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,7000 dr.1,20mm sr.58 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	45,52	55,99	0,443
000-8710	Cewka ind. 2,700mH +/-2% 0,650 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.97 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	117,84	144,94	0,706
000-7900	Cewka ind. 2,700mH +/-2% 0,650 +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.86 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	99,56	122,46	0,587
000-L-0270	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,600 lica 7x0,5mm sr.76 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	89,19	109,70	0,612
000-5371	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,1800 dr.1,40mm Fe 0,252kg. sr.46 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	34,82	42,83	0,46
000-5118	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,1550 dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	34	41,82	0,51
000-1247	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,5250 dr.1,40mm sr.69 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	68,34	84,06	0,631
000-1802	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,5900 dr.1,40mm sr.61 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	75,19	92,48	0,711
000-2445	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,1800 dr.1,60mm Fe 0,132kg. sr.38 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	56,79	69,75	0,5
000-5427	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,1800 dr.1,60mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	44,36	54,56	0,602
000-7495	Cewka ind. 2,700mH +/-2% 0,460 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.91 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	148,5	182,66	1,052
000-8440	Cewka ind. 2,700mH +/-2% 0,490 +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.101 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	179,7	221,03	1,163
000-0032	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,4370 dr.1,60mm sr.75 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	96,65	118,88	0,89
000-6105	Cewka ind. 2,7mH +/-5% 0,070 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.30 sr.83 h.28mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	93,2	114,64	0,545
000-5800	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,1140 dr.1,80mm Fe 0,325kg. sr.56 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	56,88	69,96	0,69
000-0135	Cewka ind. 2,700mH +/-3% 0,3800 dr.1,80mm sr.70 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	129,8	159,65	1,257
000-7110	Cewka ind. 2,700mH +/-2% 0,330 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.96 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	244,15	300,30	1,9
000-7111	Cewka ind. 2,800mH +/-2% 0,340 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.97 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	248,83	306,06	1,96
000-8175	Cewka ind. 2,700mH +/-2% 0,340 +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.110 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	288,07	354,23	2,055
000-6110	Cewka ind. 2,7mH +/-5% 0,040 +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rzd.50 sr.95 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	123,85	152,34	0,87
000-6111	Cewka ind. 2,7mH +/-5% 0,030 +/-10% 4000W / 80 drut 2,5 rzd.200 sr.123 h.40mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	236,78	291,24	1,844
000-9270	Cewka ind. 2,700mH +/-2% 0,140 +/-5% tasma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.152 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	777,39	956,19	5,335
000-0063	Cewka ind. 2,750mH +/-3% 0,910 dr.1,00mm sr.51 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	31,44	38,67	0,309
000-0217	Cewka ind. 2,750mH +/-3% 0,390 dr.1,80mm sr.72 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	131,68	161,97	1,278
000-2312	Cewka ind. 2,800mH +/-3% 2,000 dr.0,40mm Fe 0,033kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,74	10,75	0,049
000-1978	Cewka ind. 2,800mH +/-3% 3,000 dr.0,50mm sr.22 dl.35mm	Air Core Inductor	Air Core				

000-1891	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 2.2200 dr.0.63mm sr.38 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,7	18,08	0,113
000-2272	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.7000 dr.0.70mm Fe.0.021kg. sr.22 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,57	13,00	0,076
000-2062	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.9000 dr.0.70mm Fe.0.028kg. sr.28 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,44	14,07	0,097
000-5390	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.5850 dr.0.70mm Fe.0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,16	14,96	0,103
000-1392	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 1.6000 dr.0.70mm Fe.0.057kg. sr.15 dl.35mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,73	19,51	0,141
000-5133	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.5930 dr.0.70mm Fe.0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	13,52	16,63	0,179
000-2293	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.6000 dr.0.80mm Fe.0.021kg. sr.22 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,5	15,38	0,099
000-2061	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.7700 dr.0.80mm Fe.0.028kg. sr.33 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14	17,22	0,125
000-5065	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.4400 dr.0.80mm Fe.0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	15,26	18,77	0,158
000-1913	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 1.3800 dr.0.80mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,51	26,46	0,196
000-2334	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.4850 dr.1.00mm Fe.0.066kg. sr.37 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	19,74	24,28	0,217
000-5122	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.3130 dr.1.00mm Fe.0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,34	23,79	0,233
000-5288	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.3000 dr.1.00mm Fe.0.193kg. sr.37 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	22,28	27,40	0,306
000-5246	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.3100 dr.1.00mm Fe.0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	22,47	27,64	0,348
000-1068	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.9900 dr.1.00mm sr.51 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	32,38	39,83	0,312
000-6112	Cewka ind. 3.0mH +/-5% 0.100 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rdz.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	67,88	83,49	0,31
000-2455	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.3740 dr.1.20mm Fe.0.066kg. sr.45 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	28,5	35,06	0,31
000-5032	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.2800 dr.1.20mm Fe.0.193kg. sr.41 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	29,16	35,87	0,37
000-5024	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.2300 dr.1.20mm Fe.0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	27,88	34,29	0,398
000-1560	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.7500 dr.1.20mm sr.60 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	47,84	58,84	0,47
000-8715	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.7200 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.101 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	120,03	147,64	0,72
000-7910	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.700 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.88 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	104,09	128,03	0,622
000-L-0300	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.640 lica 7x0.5mm sr.79 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	92,33	113,57	0,643
000-0947	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.5400 dr.1.40mm sr.77 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	73,66	90,60	0,693
000-2478	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.230 dr.1.40mm Fe.0.132kg. sr.35 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	43,27	53,22	0,41
000-5012	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.1900 dr.1.40mm Fe.0.252kg. sr.46 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	36,39	44,76	0,48
000-5441	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.1690 dr.1.40mm Fe.0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	36,88	45,36	0,52
000-1894	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.6400 dr.1.40mm sr.61 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	79,21	97,43	0,758
000-5608	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.370 dr.1.50mm Fe.0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	46,51	57,21	0,509
000-7502	Cewka ind. 3.000mH +/-2% 0.500 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.93 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	155,12	190,80	1,105
000-8445	Cewka ind. 3.000mH +/-2% 0.520 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.105 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	185,9	228,66	1,204
000-0033	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.460 dr.1.60mm sr.78 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	101,2	124,48	0,943
000-6115	Cewka ind. 3.0mH +/-5% 0.070 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.30 sr.82 h.28mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	93,45	114,94	0,56
000-0136	Cewka ind. 3.000mH +/-3% 0.4000 dr.1.80mm sr.74 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	136,37	167,74	1,331
000-6120	Cewka ind. 3.0mH +/-5% 0.070 +/-10% 1500W / 80 drut 1,8 rdz.40 sr.87 h.31mm	C-Coil	toroidal 40	szt.	116,25	142,99	0,72
000-7113	Cewka ind. 3.000mH +/-2% 0.360 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.99 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	258,77	318,29	1,987
000-8180	Cewka ind. 3.000mH +/-2% 0.370 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.112 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	298,66	367,25	2,09
000-6122	Cewka ind. 3.0mH +/-5% 0.040 +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rdz.50 sr.95 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	127	156,21	0,88
000-6123	Cewka ind. 3.0mH +/-5% 0.030 +/-10% 5000W / 80 drut 2,5 rdz.300 sr.133 h.42mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	268,18	329,86	2,38
000-9307	Cewka ind. 3.070mH +/-2% 0.150 +/-5% tasma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.159 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	856,57	1053,58	6,07
000-L-0310	Cewka ind. 3.100mH +/-3% 0.650 lica 7x0.5mm sr.79 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	93,58	115,10	0,655
000-0833	Cewka ind. 3.100mH +/-3% 0.460 dr.1.60mm sr.82 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	102,48	126,05	0,958
000-L-0315	Cewka ind. 3.150mH +/-3% 0.650 lica 7x0.5mm sr.79 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	93,86	115,45	0,658
000-5475	Cewka ind. 3.180mH +/-3% 0.7000 dr.0.70mm Fe.0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,27	15,09	0,105
000-1583	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.310 dr.0.30mm sr.22 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,85	9,66	0,07
000-0884	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.1000 dr.0.50mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,25	12,61	0,061
000-2114	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 1.0000 dr.0.63mm Fe.0.033kg. sr.25 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,28	12,64	0,083
000-5482	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.5800 dr.0.70mm Fe.0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,38	15,23	0,105
000-5422	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.5150 dr.0.80mm Fe.0.061kg. sr.26 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	14,31	17,60	0,125
000-5373	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.3260 dr.1.00mm Fe.0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,83	24,39	0,238
000-0189	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 1.040 dr.1.00mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	33,54	41,25	0,325
000-5289	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.2900 dr.1.20mm Fe.0.193kg. sr.43 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	29,92	36,80	0,375
000-5125	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.2480 dr.1.20mm Fe.0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	28,45	34,99	0,403
000-1422	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.7800 dr.1.20mm sr.60 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	49,4	60,76	0,488
000-8717	Cewka ind. 3.200mH +/-2% 0.770 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.102 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	120,9	148,71	0,727
000-7913	Cewka ind. 3.200mH +/-2% 0.730 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.90 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	106,34	130,80	0,652
000-1672	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.6500 dr.1.40mm sr.61 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	82,45	101,41	0,796
000-5828	Cewka ind. 3.200mH +/-3% 0.1300 dr.1.80mm Fe.0.325kg. sr.58 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	63,05	77,55	0,755
000-7114	Cewka ind. 3.200mH +/-2% 0.360 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.100 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	265,73	326,85	2,1
000-0238	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 4.400 dr.0.40mm sr.34.5 dl.8mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,58	11,78	0,038
000-1872	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 4.6000 dr.0.40mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,48	11,66	0,037
000-2258	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 1.4000 dr.0.50mm Fe.0.07kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,32	10,13	0,063
000-5412	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 1.0700 dr.0.50mm Fe.0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	10,5	12,92	0,081
000-1871	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.3900 dr.0.50mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,35	12,73	0,063
000-2271	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.7400 dr.0.70mm Fe.0.021kg. sr.22 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,94	13,46	0,081
000-5291	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.6000 dr.0.70mm Fe.0.061kg. sr.30 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,57	15,46	0,106
000-1200	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 1.7600 dr.0.70mm sr.45 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	16,4	20,17	0,138
000-2292	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.6500 dr.0.80mm Fe.0.021kg. sr.24 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,87	15,83	0,104
000-2182	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.7500 dr.0.80mm Fe.0.033kg. sr.30 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,56	16,68	0,126
000-5091	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.8000 dr.0.80mm Fe.0.061kg. sr.27 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	14,52	17,86	0,127
000-1423	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 1.4800 dr.0.80mm sr.46 dl.21mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	21,11	27,20	0,197
000-2169	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.7000 dr.0.80mm Fe.0.066kg. sr.32 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,1	17,34	0,158
000-2168	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.7200 dr.0.80mm Fe.0.111kg. sr.36 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	15,41	18,95	0,207
000-2337	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.4400 dr.1.00mm Fe.0.046kg. sr.27 dl.50mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	23,86	29,35	0,18
000-5161	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.3590 dr.1.00mm Fe.0.119kg. sr.37 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,88	24,45	0,225
000-5372	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.3450 dr.1.00mm Fe.0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,94	24,53	0,239
000-5256	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.370 dr.1.00mm Fe.0.204kg. sr.46 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	22,79	28,03	0,315
000-5299	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.3800 dr.1.00mm Fe.0.193kg. sr.38 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	23,45	28,47	0,315
000-5262	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.3300 dr.1.00mm Fe.0.325kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	22,96	28,24	0,266
000-5252	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.2900 dr.1.00mm Fe.0.325kg. sr.55 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	23,31	28,67	0,416
000-1070	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 1.0400 dr.1.00mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	33,62	41,35	0,326
000-2471	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.380 dr.1.20mm Fe.0.066kg. sr.47 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	30,68	37,74	0,334
000-5292	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.2500 dr.1.20mm Fe.0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	29,02	35,69	0,412
000-1025	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.8000 dr.1.20mm sr.63 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	50,88	62,58	0,496
000-8720	Cewka ind. 3.300mH +/-2% 0.770 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.103 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	125,36	154,19	0,761
000-7915	Cewka ind. 3.300mH +/-2% 0.740 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.90 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	107,96	132,79	0,66
000-L-0330	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.750 lica 7x0.5mm sr.67 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	104,34	129,34	0,75
000-2109	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.2550 dr.1.40mm Fe.0.132kg. sr.35 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	43,27	53,22	0,417
000-5227	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.2000 dr.1.40mm Fe.0.252kg. sr.46 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	39,03	48,01	0,487
000-5229	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.1700 dr.1.40mm Fe.0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	38,11	46,88	0,535
000-1199	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.6150 dr.1.40mm sr.72 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	69,8	85,85	0,648
000-1494	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.6600 dr.1.40mm sr.61 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	84,25	103,63	0,817
000-2438	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.2050 dr.1.60mm Fe.0.132kg. sr.41 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	61,26	75,35	0,552
000-5626	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.1500 dr.1.60mm Fe.0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	47,46	58,38	0,618
000-7505	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.510 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.96 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	165,65	203,75	1,214
000-8450	Cewka ind. 3.300mH +/-2% 0.540 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.106 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	202,22	248,73	1,322
000-5606	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.1700 dr.1.60mm Fe.0.304kg. sr.41 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	53,01	65,20	0,645
000-5604	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.1600 dr.1.60mm Fe.0.362kg. sr.45 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	51,92	63,86	0,672
000-0034	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.4820 dr.1.60mm sr.81 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	106,06	130,45	1
000-6125	Cewka ind. 3.3mH +/-5% 0.070 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.30 sr.84 h.28mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	93,6	115,13	0,55
000-6130	Cewka ind. 3.3mH +/-5% 0.070 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.50 sr.92 h.30mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	119,73	147,27	0,79
000-5827	Cewka ind. 3.300mH +/-3% 0.1350 dr.1.8						

000-1493	Cewka ind. 3,500mH +/-3% 0,690Q dr.1,40mm sr.64 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	84,33	103,73	0,818
000-2407	Cewka ind. 3,500mH +/-3% 0,211Q dr.1,60mm Fe 0,132kg. sr.41 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	61,5	75,65	0,567
000-8454	Cewka ind. 3,500mH +/-2% 0,54Q +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.108 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	202,75	249,38	1,34
000-0153	Cewka ind. 3,500mH +/-3% 0,55Q dr.1,60mm sr.82 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	109,3	134,44	1,038
000-5826	Cewka ind. 3,500mH +/-3% 0,100Q dr.0,70mm sr.58 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	65,01	79,56	0,771
000-7117	Cewka ind. 3,500mH +/-2% 0,38Q +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.102 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	278,62	342,70	2,18
000-8187	Cewka ind. 3,500mH +/-2% 0,40Q +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.114 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	334,46	411,39	2,35
000-1996	Cewka ind. 3,580mH +/-3% 0,820Q dr.1,20mm sr.63 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	53,4	65,68	0,52
000-1584	Cewka ind. 3,600mH +/-3% 7,83Q dr.0,30mm sr.23 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	7,95	9,78	0,021
000-2213	Cewka ind. 3,600mH +/-3% 1,000Q dr.0,70mm Fe 0,023kg. sr.29 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,08	14,86	0,1
000-5172	Cewka ind. 3,600mH +/-3% 0,550Q dr.0,80mm Fe 0,061kg. sr.28 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	14,82	18,23	0,13
000-5293	Cewka ind. 3,600mH +/-3% 0,405Q dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	23,72	29,18	0,321
000-0167	Cewka ind. 3,600mH +/-3% 1,080 dr.1,100mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	36,83	45,30	0,351
000-8725	Cewka ind. 3,600mH +/-2% 0,79Q +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.106 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	135,05	166,11	0,826
000-7924	Cewka ind. 3,600mH +/-2% 0,78Q +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.93 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	113,22	139,26	0,691
000-5326	Cewka ind. 3,600mH +/-3% 0,218Q dr.1,40mm Fe 0,252kg. sr.47 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	41,02	50,45	0,512
000-8455	Cewka ind. 3,600mH +/-2% 0,55Q +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.108 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	207,06	254,68	1,358
000-0046	Cewka ind. 3,600mH +/-3% 0,583Q dr.1,60mm sr.70 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	119,47	146,95	1,157
000-5836	Cewka ind. 3,600mH +/-3% 0,15Q dr.1,80mm Fe 0,325kg. sr.58 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	66,75	82,10	0,802
000-6145	Cewka ind. 3,6mH +/-5% 0,07Q +/-10% 1500W / 8Q drut 1,8 rdz.40 sr.87 h.31mm	C-Coil	toroidal 40	szt.	116,38	143,15	0,72
000-8190	Cewka ind. 3,600mH +/-2% 0,40Q +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.115 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	330,45	406,45	2,371
000-9360	Cewka ind. 3,600mH +/-2% 0,17Q +/-5% tasma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.165 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	934,09	1148,93	6,65
000-8726	Cewka ind. 3,650mH +/-2% 0,81Q +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.106 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	135,94	167,21	0,831
000-5342	Cewka ind. 3,660mH +/-3% 0,750Q dr.0,63mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,13	14,92	0,098
000-0185	Cewka ind. 3,700mH +/-3% 5,05Q dr.0,40mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,88	12,15	0,041
000-1704	Cewka ind. 3,700mH +/-3% 3,250Q dr.0,50mm sr.33 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,94	13,46	0,069
000-5120	Cewka ind. 3,700mH +/-3% 0,353Q dr.1,00mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	20,32	24,99	0,245
000-5181	Cewka ind. 3,700mH +/-3% 0,410Q dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	29,91	34,41	0,323
000-5465	Cewka ind. 3,700mH +/-3% 1,050Q dr.0,70mm Fe 0,028kg. sr.31 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	30,46	37,47	0,425
000-8727	Cewka ind. 3,700mH +/-2% 0,83Q +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.107 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	136,5	167,90	0,841
000-7927	Cewka ind. 3,700mH +/-2% 0,80Q +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.93 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	114,53	140,87	0,698
000-7118	Cewka ind. 3,700mH +/-2% 0,41Q +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.103 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	283,82	349,10	2,191
000-8192	Cewka ind. 3,700mH +/-2% 0,41Q +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.116 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	332,09	408,47	2,331
000-7930	Cewka ind. 3,750mH +/-2% 0,81Q +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.95 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	115,09	141,56	0,755
000-2351	Cewka ind. 3,800mH +/-3% 1,100Q dr.0,63mm Fe 0,027kg. sr.24 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,32	12,69	0,079
000-2214	Cewka ind. 3,800mH +/-3% 0,950Q dr.0,70mm Fe 0,027kg. sr.27 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,61	14,28	0,098
000-2212	Cewka ind. 3,800mH +/-2% 0,67Q dr.0,70mm Fe 0,028kg. sr.31 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,55	15,44	0,109
000-2210	Cewka ind. 3,800mH +/-2% 1,050Q dr.0,70mm Fe 0,047kg. sr.34 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,94	15,92	0,128
000-2211	Cewka ind. 3,800mH +/-3% 0,940Q dr.0,70mm Fe 0,066kg. sr.29 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,47	15,34	0,139
000-1222	Cewka ind. 3,800mH +/-3% 1,200Q dr.1,00mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	39,84	49,00	0,37
000-5294	Cewka ind. 3,800mH +/-3% 0,320Q dr.1,20mm Fe 0,193kg. sr.44 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	32,31	39,74	0,402
000-5011	Cewka ind. 3,800mH +/-3% 0,278Q dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	30,74	37,81	0,425
000-8459	Cewka ind. 3,830mH +/-2% 0,60Q +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.112 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	211,34	259,95	1,39
000-1873	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 5,070Q dr.0,40mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,88	12,15	0,041
000-2257	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 1,510Q dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,52	10,48	0,058
000-1139	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 3,450Q dr.0,50mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,94	13,46	0,069
000-1127	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 2,320Q dr.0,63mm sr.43 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,39	18,93	0,12
000-2269	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,800Q dr.0,70mm Fe 0,021kg. sr.22 dl.40mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,58	14,24	0,088
000-5296	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,680Q dr.0,70mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	13,08	16,09	0,112
000-2267	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 1,080Q dr.0,70mm Fe 0,047kg. sr.34 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,39	16,47	0,134
000-1326	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 2,100Q dr.0,70mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,9	23,25	0,165
000-5095	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,580Q dr.0,80mm Fe 0,061kg. sr.28 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	15,12	18,60	0,133
000-2385	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,800Q dr.0,80mm Fe 0,066kg. sr.32 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,84	18,25	0,146
000-5417	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,900Q dr.0,80mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	16,56	20,37	0,212
000-5478	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,360Q dr.1,00mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	20,92	25,73	0,249
000-5295	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,420Q dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	24,32	29,91	0,327
000-5078	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,360Q dr.1,00mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	23,64	29,08	0,36
000-1930	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 1,200Q dr.1,00mm sr.54 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	39,94	49,13	0,37
000-6150	Cewka ind. 3,9mH +/-5% 0,10Q +/-10% 500W / 8Q drut 1,2 rdz.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	69,28	85,21	0,31
000-5013	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,820Q dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	31,12	38,28	0,431
000-1713	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,285Q dr.1,20mm sr.64 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	57,08	70,21	0,562
000-8730	Cewka ind. 3,900mH +/-2% 0,82Q +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.108 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	137,16	168,17	0,848
000-7935	Cewka ind. 3,900mH +/-2% 0,82Q +/-5% tasma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.95 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	117,7	144,77	0,738
000-L-0390	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,80Q lica 7x0,5mm sr.68 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	111,85	137,58	0,84
000-6155	Cewka ind. 3,9mH +/-5% 0,08Q +/-10% 500W / 8Q drut 1,4 rdz.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	73,15	89,97	0,372
000-2475	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,290Q dr.1,40mm Fe 0,132kg. sr.39 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	48,07	59,13	0,472
000-5220	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,220Q dr.1,40mm Fe 0,252kg. sr.48 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	41,86	51,49	0,516
000-5228	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,190Q dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	40,66	50,09	0,561
000-1241	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,660Q dr.1,40mm sr.74 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	85,54	105,21	0,79
000-1944	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,700Q dr.1,40mm sr.74 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	92,48	114,60	0,871
000-5425	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,168Q dr.1,60mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	51,87	63,80	0,567
000-7512	Cewka ind. 3,900mH +/-2% 0,53Q +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.101 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	178,22	219,21	1,337
000-8460	Cewka ind. 3,900mH +/-2% 0,60Q +/-5% tasma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.113 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	215,7	265,31	1,401
000-5607	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,190Q dr.1,60mm Fe 0,304kg. sr.43 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	56,58	69,59	0,68
000-5605	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,173Q dr.1,60mm Fe 0,362kg. sr.45 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	57,66	70,92	0,69
000-6160	Cewka ind. 3,9mH +/-5% 0,08Q +/-10% 1500W / 8Q drut 1,6 rdz.30 sr.84 h.28mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	95,65	117,65	0,57
000-0036	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,593Q sr.70 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	124,09	152,63	1,164
000-6165	Cewka ind. 3,9mH +/-5% 0,09Q +/-10% 1500W / 8Q drut 1,6 rdz.40 sr.87 h.31mm	C-Coil	toroidal 40	szt.	111,55	137,21	0,665
000-6170	Cewka ind. 3,9mH +/-5% 0,07Q +/-10% 1500W / 8Q drut 1,6 rdz.50 sr.92 h.30mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	120,03	147,64	0,79
000-5837	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 0,16Q dr.1,80mm Fe 0,325kg. sr.62 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	72,16	88,76	0,811
000-6180	Cewka ind. 3,9mH +/-5% 0,07Q +/-10% 1500W / 8Q drut 1,8 rdz.40 sr.87 h.31mm	C-Coil	toroidal 40	szt.	116,45	143,23	0,725
000-7120	Cewka ind. 3,900mH +/-2% 0,42Q +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.106 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	299,45	368,32	2,323
000-8195	Cewka ind. 3,900mH +/-2% 0,42Q +/-5% tasma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.117 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	345,3	424,72	2,414
000-6190	Cewka ind. 3,9mH +/-5% 0,05Q +/-10% 2000W / 8Q drut 2,0 rdz.50 sr.95 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	129,93	159,81	0,9
000-7000-08-0390	Cewka ind. 3,900mH +/-2% 0,18Q +/-5% tasma 8AWG-dr.3,27 izol.PP40um sr.158 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	818,53	1006,79	6,6
000-9990	Cewka ind. 3,900mH +/-2% 0,18Q +/-5% tasma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.169 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	975,12	1199,40	6,95
000-1458	Cewka ind. 3,900mH +/-3% 5,070Q dr.0,40mm sr.29 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	9,98	12,15	0,042
000-2363	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 1,640Q dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.20 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	8,72	10,73	0,06
000-0885	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 3,610Q dr.0,50mm sr.35 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	11,21	13,79	0,072
000-1605	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 3,950Q dr.0,50mm sr.29 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	12,1	14,88	0,081
000-1185	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 2,030Q dr.0,70mm sr.47 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,69	21,76	0,152
000-1920	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 2,200Q dr.0,70mm sr.43 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,99	23,36	0,163
000-1936	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 2,040Q dr.0,80mm sr.34 dl.50mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	29,29	36,03	0,268
000-5169	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 0,580Q dr.0,80mm Fe 0,061kg. sr.29 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	15,31	18,83	0,137
000-5142	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 0,400Q dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	18,77	23,09	0,217
000-1981	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 1,700Q dr.0,80mm sr.45 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	24,21	29,78	0,22
000-2174	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 0,600Q dr.1,00mm Fe 0,066kg. sr.38 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	22,97	28,25	0,245
000-5211	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 0,370Q dr.1,00mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	21,3	26,20	0,253
000-5154	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 0,425Q dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.39 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	24,51	30,15	0,329
000-1956	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 1,21Q dr.1,00mm sr.55 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	40,38	49,67	0,375
000-5822	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 0,27Q dr.1,20mm Fe 0,278kg. sr.55 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	33,27	40,92	0,465
000-5170	Cewka ind. 4,000mH +/-3% 0,2						

000-5014	Cewka ind. 4,300mH +/-3% 0,660Ω dr.0,70mm Fe 0,139kg, śr.35 dł.45mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	14,85	18,27	0,191
000-5015	Cewka ind. 4,300mH +/-3% 0,620Ω dr.0,80mm Fe 0,193kg, śr.35 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	18,96	23,32	0,273
000-1664	Cewka ind. 4,300mH +/-3% 1,800Ω dr.0,80mm śr.47 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	25,22	31,02	0,231
000-5023	Cewka ind. 4,300mH +/-3% 0,400Ω dr.1,00mm Fe 0,139kg, śr.35 dł.45mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	21,6	26,57	0,259
000-8735	Cewka ind. 4,300mH +/-3% 0,190 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.50 śr.111 h.25	Wax-Coil	Air	Core	szt.	148,74	193,95	0,946
000-7943	Cewka ind. 4,300mH +/-3% 0,860 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.PP40um śr.97 h.27	Cross-Coil	Air	Core	szt.	126,38	155,45	0,78
000-5101	Cewka ind. 4,300mH +/-3% 0,243Ω dr.1,40mm Fe 0,252kg, śr.49 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	43,93	54,03	0,53
000-5132	Cewka ind. 4,300mH +/-3% 0,233Ω dr.1,40mm Fe 0,325kg, śr.55 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	42,27	51,99	0,566
000-8205	Cewka ind. 4,300mH +/-2% 0,450 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um śr.120 h.55	Wax-Coil	Air	Core	szt.	363,55	447,17	2,561
000-6206	Cewka ind. 4,3mH +/-5% 0,050 +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rdz.50 śr.95 h.32mm	C-Coil	Air	toroidal 50	szt.	130,3	160,27	0,885
000-9430	Cewka ind. 4,300mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um śr.174 h.55	Wax-Coil	Air	Core	szt.	1036,98	1275,49	7,4
000-1671	Cewka ind. 4,400mH +/-3% 2,250Ω dr.0,70mm śr.43 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	19,91	24,49	0,176
000-5021	Cewka ind. 4,400mH +/-3% 0,250Ω dr.1,40mm Fe 0,252kg, śr.51 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	44,69	54,97	0,547
000-0143	Cewka ind. 4,400mH +/-3% 0,780Ω dr.1,40mm śr.59 dł.62mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	100,92	124,13	0,97
000-5504	Cewka ind. 4,400mH +/-3% 0,183Ω dr.1,60mm Fe 0,325kg, śr.56 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	54,86	67,48	0,71
000-0059	Cewka ind. 4,400mH +/-3% 0,600Ω dr.1,80mm śr.82 dł.60mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	175,57	215,95	1,65
000-6208	Cewka ind. 4,4mH +/-5% 0,100 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.100 śr.104 h.35mm	C-Coil	Air	toroidal 100	szt.	165,95	204,12	1,193
000-6207	Cewka ind. 4,4mH +/-5% 0,050 +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rdz.50 śr.95 h.32mm	C-Coil	Air	toroidal 50	szt.	130,3	160,27	0,885
000-1043	Cewka ind. 4,430mH +/-3% 1,240Ω dr.1,00mm śr.55 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	41	50,43	0,382
000-2252	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 4,100Ω dr.0,30mm Fe 0,027kg, śr.16 dł.30mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	17,39	21,39	0,037
000-1585	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 8,840Ω dr.0,30mm śr.24 dł.15mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	8,27	10,17	0,024
000-0932	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 3,850Ω dr.0,50mm śr.35 dł.15mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	11,63	14,30	0,076
000-5067	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 0,650Ω dr.0,80mm Fe 0,193kg, śr.35 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	19,28	23,71	0,275
000-0857	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 1,850Ω dr.0,80mm śr.46 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	26,58	32,69	0,246
000-5045	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 0,470Ω dr.1,00mm Fe 0,193kg, śr.40 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	25,68	31,59	0,337
000-5245	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 0,390Ω dr.1,00mm Fe 0,252kg, śr.45 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	25,02	30,77	0,377
000-1957	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 1,250Ω dr.1,00mm śr.57 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	43	52,89	0,396
000-5148	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 0,300Ω dr.1,20mm Fe 0,252kg, śr.45 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	32,56	40,05	0,453
000-0923	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 0,900Ω dr.1,20mm śr.68 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	62,54	75,92	0,604
000-8737	Cewka ind. 4,500mH +/-2% 0,900 +/-5% taśma16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um śr.112 h.25	Wax-Coil	Air	Core	szt.	152,72	187,85	0,94
000-6210	Cewka ind. 4,5mH +/-5% 0,090 +/-10% 500W / 80 drut 1,4 rdz.10 śr.71 h.25mm	C-Coil	Air	toroidal 10	szt.	73,7	90,65	0,38
000-1468	Cewka ind. 4,500mH +/-3% 0,800Ω dr.1,40mm śr.58 dł.62mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	101,79	125,20	0,98
000-6220	Cewka ind. 4,5mH +/-5% 0,100 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.100 śr.104 h.35mm	C-Coil	Air	toroidal 100	szt.	166,08	204,28	1,193
000-8207	Cewka ind. 4,500mH +/-2% 0,460 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um śr.122 h.55	Wax-Coil	Air	Core	szt.	387,22	476,28	2,785
000-9450	Cewka ind. 4,500mH +/-2% 0,190 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um śr.177 h.55	Wax-Coil	Air	Core	szt.	1067,25	1312,72	7,59
000-7522	Cewka ind. 4,600mH +/-2% 0,610 +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um śr.105 h.37	Cross-Coil	Air	Core	szt.	199,76	245,70	1,47
000-6222	Cewka ind. 4,6mH +/-5% 0,070 +/-10% 2500W / 80 drut 1,8 rdz.300 śr.132 h.42mm	C-Coil	Air	toroidal 300	szt.	259,38	319,04	2,5
000-2256	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 3,750Ω dr.0,50mm Fe 0,027kg, śr.21 dł.30mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	9,02	11,09	0,063
000-1780	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 3,910Ω dr.0,50mm śr.36 dł.15mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	12,03	14,80	0,08
000-1607	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 4,300Ω dr.0,50mm śr.30 dł.27mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	12,79	15,73	0,088
000-5231	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,950Ω dr.0,63mm Fe 0,056kg, śr.26 dł.33mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	13,16	16,19	0,105
000-5300	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,900Ω dr.0,63mm Fe 0,061kg, śr.24 dł.38mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	12,87	15,83	0,105
000-2411	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 1,140Ω dr.0,63mm Fe 0,132kg, śr.24 dł.70mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	23,42	28,81	0,188
000-2458	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,990Ω dr.0,70mm Fe 0,021kg, śr.24 dł.40mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	12,6	15,50	0,099
000-5029	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,750Ω dr.0,70mm Fe 0,061kg, śr.26 dł.33mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	13,9	17,10	0,119
000-1520	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 2,200Ω dr.0,70mm śr.43 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	20,48	25,19	0,182
000-1935	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 2,190Ω dr.0,80mm śr.36 dł.50mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	35,4	43,54	0,282
000-5297	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,630Ω dr.0,80mm Fe 0,061kg, śr.29 dł.38mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	16,13	19,84	0,142
000-0880	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 1,900Ω dr.0,80mm śr.46 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	26,97	33,17	0,25
000-5477	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,405Ω dr.1,00mm Fe 0,139kg, śr.35 dł.45mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	22,36	27,50	0,263
000-5255	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,440Ω dr.1,00mm Fe 0,204kg, śr.47 dł.32mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	26,49	32,58	0,352
000-5298	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,480Ω dr.1,00mm Fe 0,193kg, śr.40 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	26,06	32,05	0,345
000-5104	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,400Ω dr.1,00mm Fe 0,252kg, śr.45 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	25,3	31,12	0,38
000-5151	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 2,200Ω dr.0,70mm śr.43 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	20,48	25,19	0,182
000-1240	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 1,300Ω dr.1,00mm śr.57 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	43,55	53,57	0,402
000-6223	Cewka ind. 4,7mH +/-5% 0,130 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rdz.10 śr.71 h.25mm	C-Coil	Air	toroidal 10	szt.	72,28	88,90	0,33
000-5153	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,330Ω dr.1,20mm Fe 0,139kg, śr.43 dł.45mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	31,12	38,28	0,348
000-2437	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,387Ω dr.1,20mm Fe 0,132kg, śr.33 dł.70mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	39,52	48,61	0,38
000-5301	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,310Ω dr.1,20mm Fe 0,252kg, śr.45 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	33,21	40,85	0,452
000-1714	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,970Ω dr.1,20mm śr.68 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	64,1	78,84	0,622
000-8740	Cewka ind. 4,700mH +/-2% 0,920 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um śr.113 h.25	Wax-Coil	Air	Core	szt.	153,41	188,69	0,94
000-7948	Cewka ind. 4,700mH +/-2% 0,880 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um śr.99 h.27	Cross-Coil	Air	Core	szt.	129,53	159,62	0,665
000-L-0470	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,900 lica 7x0,5mm śr.73 dł.60mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	120,7	148,46	0,911
000-5043	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,260Ω dr.1,40mm Fe 0,252kg, śr.51 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	46,38	57,05	0,563
000-5119	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,224Ω dr.1,40mm Fe 0,325kg, śr.55 dł.46mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	43,49	53,49	0,593
000-1519	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,820Ω dr.1,40mm śr.60 dł.62mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	103,49	127,29	1
000-1187	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,760Ω dr.1,40mm śr.76 dł.60mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	92,38	113,63	0,87
000-1587	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,800Ω dr.1,40mm śr.66 dł.60mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	101,44	124,77	0,976
000-2477	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,260Ω dr.1,60mm Fe 0,132kg, śr.44 dł.70mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	71,33	87,74	0,666
000-5424	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,610Ω dr.1,60mm Fe 0,132kg, śr.44 dł.70mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	57,58	70,89	0,728
000-7523	Cewka ind. 4,700mH +/-2% 0,620 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.PP40um śr.106 h.37	Cross-Coil	Air	Core	szt.	201,02	247,25	1,48
000-8470	Cewka ind. 4,700mH +/-2% 0,660 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um śr.119 h.37	Wax-Coil	Air	Core	szt.	237,35	291,94	1,584
000-5611	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,190Ω dr.1,60mm Fe 0,362kg, śr.45 dł.82mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	57,66	70,92	0,738
000-5821	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,172Ω dr.1,60mm Fe 0,436kg, śr.55 dł.82mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	62,64	77,05	0,788
000-0037	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,650Ω dr.1,60mm śr.73 dł.60mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	134,62	165,58	1,334
000-6225	Cewka ind. 4,7mH +/-5% 0,070 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.50 śr.93 h.30mm	C-Coil	Air	toroidal 50	szt.	122,25	150,37	0,81
000-6230	Cewka ind. 4,7mH +/-5% 0,070 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.50 śr.94 h.33mm	C-Coil	Air	toroidal 100	szt.	129,15	158,85	0,91
000-6240	Cewka ind. 4,7mH +/-5% 0,070 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.100 śr.106 h.35mm	C-Coil	Air	toroidal 100	szt.	166,45	204,36	1,15
000-7125	Cewka ind. 4,700mH +/-3% 0,470 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um śr.113 h.55	Cross-Coil	Air	Core	szt.	215,33	260,16	1,54
000-8210	Cewka ind. 4,700mH +/-2% 0,470 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um śr.125 h.55	Wax-Coil	Air	Core	szt.	388,34	477,66	2,747
000-6245	Cewka ind. 4,7mH +/-5% 0,050 +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rdz.50 śr.95 h.32mm	C-Coil	Air	toroidal 50	szt.	130,48	160,49	0,899
000-9470	Cewka ind. 4,700mH +/-2% 0,200 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um śr.178 h.55	Wax-Coil	Air	Core	szt.	1084,9	1334,43	7,75
000-2035	Cewka ind. 4,800mH +/-3% 0,900Ω dr.0,80mm Fe 0,066kg, śr.34 dł.35mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	16,47	20,26	0,18
000-5044	Cewka ind. 4,800mH +/-3% 0,580Ω dr.0,80mm Fe 0,139kg, śr.35 dł.45mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	17,08	21,01	0,214
000-5105	Cewka ind. 4,800mH +/-3% 0,420Ω dr.1,00mm Fe 0,139kg, śr.35 dł.45mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	22,96	28,24	0,269
000-1486	Cewka ind. 4,800mH +/-3% 0,830Ω dr.1,40mm śr.60 dł.62mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	105,72	130,04	1,026
000-0234	Cewka ind. 4,800mH +/-3% 0,500Ω dr.1,80mm śr.82 dł.60mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	181,96	223,81	1,72
000-2410	Cewka ind. 4,900mH +/-3% 1,190Ω dr.0,63mm Fe 0,132kg, śr.24 dł.70mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	23,59	29,02	0,189
000-5239	Cewka ind. 4,900mH +/-3% 0,430Ω dr.1,00mm Fe 0,139kg, śr.35 dł.45mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt.	23,04	28,34	0,274
000-7128	Cewka ind. 4,900mH +/-2% 0,470 +/-5% taśma12AWG-dr.2,0 izol.PP40um śr.115 h.55	Cross-Coil	Air	Core	szt.	346,12	425,73	2,716
000-8472	Cewka ind. 4,940mH +/-2% 0,670 +/-5% taśma14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um śr.120 h.37	Wax-Coil	Air	Core	szt.	239,93	295,11	1,65
000-1258	Cewka ind. 5,000mH +/-3% 10,100Ω dr.0,30mm śr.25 dł.15mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	8,47	10,42	0,026
000-1604	Cewka ind. 5,000mH +/-3% 4,450Ω dr.0,50mm śr.30 dł.27mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	14,2	17,47	0,102
000-0147	Cewka ind. 5,000mH +/-3% 3,060Ω dr.0,63mm śr.40 dł.30mm	Air Core Inductor	Air	Core	szt.	18,67	22,96	0,148
000-2329	Cewka ind. 5,000mH +/-3% 1,250Ω dr.0,70mm Fe 0,047kg, śr.35 dł.25mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(walcowy)	szt.	14,35	17,65	0,144
000-5100	Cewka ind. 5,000mH +/-3% 0,700Ω dr.0,70mm Fe 0,139kg, śr.35 dł.45mm	P-Core Inductor	Fe	proszkowy(szpulowy)	szt			

000-5614	Cewka ind. 5,200mH +/-3% 0,19Q dr.1,60mm Fe 0,436kg. sr.55 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	64,79	79,69	0,808
000-6270	Cewka ind. 5,2mH +/-5% 0,08Q +/-10% 1500W / 80 drut 1,8 rzd.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	122,48	150,65	0,83
000-6275	Cewka ind. 5,2mH +/-5% 0,07Q +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rzd.50 sr.94 h.33mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	131,75	162,05	0,93
000-8215	Cewka ind. 5,200mH +/-2% 0,50Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.127 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	419,88	516,45	2,864
000-6277	Cewka ind. 5,2mH +/-5% 0,05Q +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rzd.50 sr.95 h.34mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	133,48	164,18	0,915
000-9520	Cewka ind. 5,200mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.183 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	1146,58	1410,29	8,2
000-5483	Cewka ind. 5,250mH +/-3% 0,250Q dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	46,02	56,60	6,02
000-2392	Cewka ind. 5,300mH +/-3% 1,890Q dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,09	11,18	0,066
000-5407	Cewka ind. 5,300mH +/-3% 1,380Q dr.0,50mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	11,15	13,71	0,087
000-2330	Cewka ind. 5,300mH +/-3% 1,300Q dr.0,70mm Fe 0,047kg. sr.35 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,62	17,98	0,147
000-2323	Cewka ind. 5,300mH +/-3% 1,150Q dr.0,80mm Fe 0,047kg. sr.41 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	19,02	23,39	0,188
000-5494	Cewka ind. 5,300mH +/-3% 0,260Q dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	46,21	56,84	6,607
000-6278	Cewka ind. 5,3mH +/-5% 0,05Q +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rzd.50 sr.95 h.34mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	133,48	164,18	0,915
000-627853	Cewka ind. 5,3mH +/-5% 0,07Q +/-10% 4000W / 80 drut 2,0 rzd.300 sr.131 h.42mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	266,68	328,02	2,32
000-5364	Cewka ind. 5,400mH +/-3% 0,720Q dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	20,07	24,69	0,282
000-2360	Cewka ind. 5,400mH +/-3% 0,600Q dr.1,20mm Fe 0,111kg. sr.56 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	39,47	48,55	0,475
000-5362	Cewka ind. 5,400mH +/-3% 0,348Q dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.46 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	35,41	43,55	0,47
000-8750	Cewka ind. 5,400mH +/-2% 0,98Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.120 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	168,56	207,33	1,088
000-5528	Cewka ind. 5,400mH +/-3% 0,25Q dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	46,48	57,17	0,61
000-8480	Cewka ind. 5,400mH +/-2% 0,69Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.123 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	253,75	312,11	1,74
000-8220	Cewka ind. 5,400mH +/-2% 0,51Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.128 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	415,78	511,41	2,931
000-9540	Cewka ind. 5,400mH +/-2% 0,21Q +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.185 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	1180,83	1452,42	8,45
000-2391	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 1,920Q dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.21 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,34	11,49	0,066
000-5406	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 1,400Q dr.0,50mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	11,26	13,85	0,088
000-2186	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 1,19Q dr.0,70mm Fe 0,066kg. sr.32 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,5	17,84	0,159
000-5017	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 0,760Q dr.0,70mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	15,26	18,77	0,195
000-5168	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 0,620Q dr.0,80mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	17,68	21,75	0,22
000-5018	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 0,720Q dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	20,37	25,06	0,286
000-5107	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 0,51Q dr.1,00mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	26,47	32,56	0,388
000-0184	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 1,37Q dr.1,00mm sr.78 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	43,42	53,41	0,437
000-5401	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 0,350Q dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.46 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	35,69	43,90	0,477
000-5489	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 0,26Q dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	46,59	57,31	0,622
000-6279	Cewka ind. 5,5mH +/-5% 0,11Q +/-10% 800W / 80 drut 1,4 rzd.30 sr.80 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	94,88	116,70	0,55
000-0861	Cewka ind. 5,500mH +/-3% 0,69Q dr.1,60mm sr.76 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	145,56	179,04	1,462
000-8223	Cewka ind. 5,500mH +/-2% 0,51Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.130 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	419,7	516,23	3,03
000-2255	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 1,940Q dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,41	11,57	0,067
000-1611	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 0,94Q dr.0,50mm sr.41 dl.22mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	13,98	17,20	0,1
000-5048	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 0,890Q dr.0,70mm Fe 0,061kg. sr.27 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	14,61	17,97	0,127
000-2479	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 1,20Q dr.0,70mm Fe 0,066kg. sr.32 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	14,7	18,08	0,161
000-5046	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,770Q dr.0,70mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	15,67	19,27	0,2
000-1653	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 2,650Q dr.0,70mm sr.44 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	22,6	27,80	0,205
000-1933	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 2,460Q dr.0,80mm sr.38 dl.50mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	39,52	48,61	0,327
000-2034	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 1,00Q dr.0,80mm Fe 0,066kg. sr.34 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	18,35	22,57	0,197
000-5047	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,630Q dr.0,80mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	17,68	21,75	0,22
000-1652	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 1,00Q dr.0,80mm sr.48 dl.38mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	30,11	37,04	0,277
000-2042	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,960Q dr.1,00mm Fe 0,132kg. sr.31 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	34,6	42,56	0,316
000-5254	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,510Q dr.1,00mm Fe 0,204kg. sr.52 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	28,75	35,36	0,37
000-5303	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,450Q dr.1,00mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	26,76	32,91	0,395
000-5250	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,400Q dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	26,82	32,99	0,453
000-1538	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 1,400Q dr.1,00mm sr.60 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	49,94	61,43	0,456
000-6280	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,13Q +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rzd.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	72,73	89,46	0,33
000-5158	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,360Q dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.46 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	36,18	44,50	0,492
000-1500	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 1,170Q dr.1,20mm sr.60 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	81,61	100,38	0,777
000-8755	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 0,99Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.121 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	170,37	209,56	1,13
000-7961	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 1,00Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.104 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	141,1	173,55	0,911
000-10560	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 1,00Q lica 7x0,5mm sr.75 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	130,86	160,96	1,011
000-6285	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,11Q +/-10% 500W / 80 drut 1,4 rzd.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	75,9	93,36	0,4
000-5176	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,250Q dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	47,33	58,22	0,628
000-6290	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,12Q +/-10% 800W / 80 drut 1,4 rzd.30 sr.80 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	95,18	117,07	0,56
000-1546	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,870Q dr.1,40mm sr.69 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	109,92	135,20	1,075
000-7534	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 0,69Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.111 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	218,57	268,84	1,625
000-8485	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 0,74Q +/-5% taśma 14AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.126 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	257,04	316,65	1,745
000-5600	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,197Q dr.1,60mm Fe 0,436kg. sr.55 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	67,54	83,07	0,84
000-0038	Cewka ind. 5,600mH +/-3% 0,700Q dr.1,60mm sr.76 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	145,88	179,43	1,466
000-6292	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,11Q +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.40 sr.90 h.31mm	C-Coil	toroidal 40	szt.	114,3	140,59	0,68
000-6295	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,08Q +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	124,28	152,86	0,83
000-6300	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,07Q +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rzd.50 sr.94 h.33mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	132,2	162,61	0,86
000-6303	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,08Q +/-10% 2500W / 80 drut 1,8 rzd.300 sr.132 h.42mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	262,48	322,85	2,5
000-7135	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 0,52Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.117 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	352,85	434,01	2,77
000-8225	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 0,47Q +/-5% taśma 12AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.131 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	419,88	516,45	2,864
000-6305	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,05Q +/-10% 2000W / 80 drut 2,0 rzd.50 sr.95 h.34mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	133,58	164,30	0,915
000-6306	Cewka ind. 5,6mH +/-5% 0,07Q +/-10% 4000W / 80 drut 2,0 rzd.300 sr.131 h.42mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	266,83	328,20	2,32
000-9560	Cewka ind. 5,600mH +/-2% 0,22Q +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.187 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	1201,38	1477,70	8,6
000-8485-0260-0390	Cewka ind. 5,600mH z odzempami 2,60 i 3,90mH +/-2% 0,73Q +/-5% 14AWG iz.pap.60um sr.126 h.3	Wax-Coil	Air Core	szt.	275,55	338,93	1,769
000-1349	Cewka ind. 5,700mH +/-3% 10,800Q dr.0,30mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,69	10,69	0,028
000-5830	Cewka ind. 5,700mH +/-3% 0,460Q dr.1,00mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	26,87	33,05	0,393
000-0161	Cewka ind. 5,780mH +/-3% 9,90Q dr.1,40mm sr.69 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	111,27	136,86	1,091
000-0970	Cewka ind. 5,800mH +/-3% 1,660Q dr.1,00mm sr.54 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	61,21	75,29	0,629
000-7963	Cewka ind. 5,800mH +/-2% 1,04Q +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.105 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	145,33	178,38	0,937
000-6310	Cewka ind. 5,8mH +/-5% 0,08Q +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rzd.50 sr.94 h.33mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	132,4	162,85	0,865
000-7140	Cewka ind. 5,800mH +/-2% 0,52Q +/-5% taśma 12AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.121 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	380,45	467,95	2,77
000-1348	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 11,100Q dr.0,30mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,79	10,81	0,029
000-0182	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 4,85Q dr.0,50mm sr.32 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,1	17,34	0,101
000-0148	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 3,29Q dr.0,63mm sr.41 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	20,28	24,94	0,165
000-5304	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 0,800Q dr.0,70mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	15,75	19,37	0,2
000-0945	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 1,720Q dr.0,70mm sr.45 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,56	28,98	0,21
000-5071	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 0,600Q dr.0,80mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	18,09	22,85	0,223
000-2148	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 0,820Q dr.0,80mm Fe 0,188kg. sr.26 dl.100mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	44,41	54,62	0,296
000-2111	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 0,605Q dr.1,00mm Fe 0,132kg. sr.30 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	35,05	43,11	0,318
000-2432	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 0,760Q dr.1,00mm Fe 0,111kg. sr.48 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	29,76	36,60	0,359
000-5031	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 0,560Q dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.42 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	28,48	35,03	0,37
000-5052	Cewka ind. 6,000mH +/-3% 0,470Q dr.1,00mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm						

000-5174	Cewka ind. 6,250mH +/-3% 0,2800 dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	49,59	61,00	0,645
000-5403	Cewka ind. 6,280mH +/-3% 3,6500 dr.0,30mm Fe 0,044kg. sr.25 dl.23mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,1	13,65	0,056
000-5060	Cewka ind. 6,300mH +/-3% 0,3800 dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.48 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	38,35	47,17	0,5
000-5064	Cewka ind. 6,300mH +/-3% 0,3500 dr.1,20mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	35,5	43,67	0,537
000-5467	Cewka ind. 6,300mH +/-3% 0,2900 dr.1,40mm Fe 0,25kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	49,78	61,13	0,65
000-7544	Cewka ind. 6,300mH +/-2% 0,760 +/-5% taśma 1AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.115 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	232,29	285,72	1,738
000-5831	Cewka ind. 6,300mH +/-3% 0,220 dr.1,60mm Fe 0,436kg. sr.55 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	69,41	85,37	0,856
000-6325	Cewka ind. 6,3mH +/-5% 0,100 +/-10% 200W / 80 drut 1,8 rdz.100 sr.106 h.35mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	168,6	207,38	1,2
000-7200	Cewka ind. 6,300mH +/-2% 0,550 +/-5% taśma 1AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.121 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	387,88	477,09	3,017
000-6330	Cewka ind. 6,3mH +/-5% 0,070 +/-10% 250W / 80 drut 2,0 rdz.100 sr.107 h.37mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	173,55	213,47	1,27
000-9630	Cewka ind. 6,300mH +/-2% 0,230 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.195 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	1297,41	1595,81	9,3
000-1347	Cewka ind. 6,400mH +/-3% 1,6600 dr.0,30mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,89	10,93	0,03
000-0933	Cewka ind. 6,400mH +/-3% 5,1200 dr.0,50mm sr.21 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,47	17,80	0,105
000-1768	Cewka ind. 6,400mH +/-3% 1,5400 dr.1,00mm sr.61 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	55,53	68,30	0,48
000-6335	Cewka ind. 6,4mH +/-5% 0,240 +/-10% 400W / 80 drut 1,0 rdz.30 sr.81 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	89,05	109,53	0,5
000-8767	Cewka ind. 6,400mH +/-2% 1,160 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.124 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	177,91	218,83	1,23
000-1630	Cewka ind. 6,400mH +/-3% 0,9500 dr.1,40mm sr.71 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	121,87	149,90	1,215
000-6345	Cewka ind. 6,4mH +/-5% 0,110 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.100 sr.102 h.32mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	161,03	198,07	1,14
000-6340	Cewka ind. 6,4mH +/-5% 0,100 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	122,48	150,65	0,82
000-5408	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 2,2200 dr.0,40mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,16	14,96	0,079
000-2160	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 1,300 dr.0,70mm Fe 0,066kg. sr.32 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	15,44	18,99	0,169
000-5196	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 0,6800 dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	18,69	22,99	0,228
000-5195	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 0,8000 dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	21,49	26,43	0,296
000-5197	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 0,5200 dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.38 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	26,6	32,72	0,303
000-5194	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 0,5900 dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.43 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	29,46	36,24	0,38
000-5121	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 0,5000 dr.1,00mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	27,93	34,35	0,407
000-5523	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 0,340 dr.1,20mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	37,05	45,57	0,548
000-7971	Cewka ind. 6,500mH +/-2% 1,100 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.109 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	153,86	189,25	1,006
000-5505	Cewka ind. 6,500mH +/-3% 0,7800 dr.1,60mm sr.79 dl.60mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	50,35	61,93	0,65
000-7546	Cewka ind. 6,500mH +/-2% 0,770 +/-5% taśma 1AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.116 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	235,31	289,43	1,762
000-7202	Cewka ind. 6,500mH +/-2% 0,560 +/-5% taśma 1AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.122 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	392,11	482,30	3,1
000-8240	Cewka ind. 6,500mH +/-2% 0,570 +/-5% taśma 1AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.137 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	462,85	569,31	3,31
000-9650	Cewka ind. 6,500mH +/-2% 0,240 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.196 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	1324,73	1629,42	9,5
000-1586	Cewka ind. 6,600mH +/-3% 10,970 dr.0,30mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,89	10,93	0,03
000-1666	Cewka ind. 6,600mH +/-3% 1,5800 dr.1,00mm sr.62 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	56,24	69,18	0,488
000-5413	Cewka ind. 6,600mH +/-3% 0,2850 dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	50,92	62,63	0,66
000-0993	Cewka ind. 6,600mH +/-3% 0,7800 dr.1,60mm sr.79 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	157,34	193,53	1,6
000-6350	Cewka ind. 6,6mH +/-5% 0,100 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	124,88	153,60	0,82
000-7203	Cewka ind. 6,600mH +/-2% 0,560 +/-5% taśma 1AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.123 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	394,47	485,20	3,12
000-6353	Cewka ind. 6,7mH +/-5% 0,170 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rdz.100 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	74,28	91,36	0,36
000-7205	Cewka ind. 6,750mH +/-2% 0,570 +/-5% taśma 1AWG-dr.2,0 izol.PP40um sr.124 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	412,4	507,25	3,273
000-2254	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 2,2900 dr.0,50mm Fe 0,027kg. sr.22 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,61	11,82	0,069
000-5307	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 1,6000 dr.0,50mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,8	14,51	0,093
000-1609	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 5,2800 dr.0,50mm sr.33 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	14,5	17,84	0,105
000-5470	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 1,2400 dr.0,63mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	17,75	21,84	0,252
000-2480	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 1,350 dr.0,70mm Fe 0,066kg. sr.33 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	15,81	19,45	0,173
000-5308	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,8700 dr.0,70mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	16,27	20,01	0,205
000-1333	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 2,8500 dr.0,70mm sr.45 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	25,54	31,41	0,224
000-5098	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,7000 dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	18,8	23,12	0,23
000-2398	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 1,1500 dr.0,80mm Fe 0,111kg. sr.40 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	21,71	26,70	0,259
000-5040	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,8200 dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.36 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	21,68	26,67	0,3
000-1706	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 2,9000 dr.0,80mm sr.52 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	34,28	42,16	0,312
000-5479	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,5000 dr.1,00mm Fe 0,205kg. sr.35 dl.80mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	38,52	47,38	0,36
000-2040	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,6000 dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.43 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	31,52	38,77	0,371
000-5306	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,6000 dr.1,00mm Fe 0,193kg. sr.43 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	29,95	36,84	0,385
000-5261	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,5100 dr.1,00mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	28,51	35,07	0,413
000-1707	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 1,5900 dr.1,00mm sr.63 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	56,96	70,06	0,496
000-6355	Cewka ind. 6,8mH +/-5% 0,170 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rdz.100 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	74,3	91,39	0,36
000-5305	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,4000 dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.48 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	39,3	48,34	0,514
000-5210	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,3500 dr.1,20mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	37,35	45,94	0,56
000-1498	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 1,3000 dr.1,20mm sr.62 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	89,64	110,26	0,87
000-8770	Cewka ind. 6,800mH +/-2% 1,120 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.pap.60um sr.129 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	195,41	240,5	1,28
000-7974	Cewka ind. 6,800mH +/-2% 1,150 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.111 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	158,02	194,36	1,055
000-L-0680	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 1,100 lica 7x0,5mm sr.77 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	141,14	173,60	1,112
000-6360	Cewka ind. 6,8mH +/-5% 0,120 +/-10% 500W / 80 drut 1,4 rdz.100 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	77,65	95,51	0,41
000-5173	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,2900 dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	51,38	63,20	0,673
000-6365	Cewka ind. 6,8mH +/-5% 0,140 +/-10% 800W / 80 drut 1,4 rdz.30 sr.84 h.27mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	97,25	119,62	0,57
000-1547	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,9600 dr.1,40mm sr.71 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	122,12	150,21	1,218
000-6371	Cewka ind. 6,8mH +/-5% 0,120 +/-10% 500W / 80 drut 1,6 rdz.100 sr.102 h.32mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	162,75	200,18	1,16
000-7544	Cewka ind. 6,800mH +/-2% 0,770 +/-5% taśma 1AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.116 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	240,01	295,1	1,856
000-8500	Cewka ind. 6,800mH +/-2% 0,820 +/-5% taśma 1AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.133 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	282,08	346,96	1,979
000-5601	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,2230 dr.1,60mm Fe 0,436kg. sr.55 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	69,8	85,85	0,86
000-0040	Cewka ind. 6,800mH +/-3% 0,7900 dr.1,60mm sr.79 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	161,61	198,78	1,65
000-6370	Cewka ind. 6,8mH +/-5% 0,100 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	124,95	153,69	0,84
000-6380	Cewka ind. 6,8mH +/-5% 0,100 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.100 sr.105 h.35mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	169,35	208,30	1,21
000-8245	Cewka ind. 6,800mH +/-2% 0,580 +/-5% taśma 1AWG-dr.2,0 izol.pap.60um sr.138 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	470,27	578,43	3,355
000-6390	Cewka ind. 6,8mH +/-5% 0,070 +/-10% 2500W / 80 drut 2,0 rdz.100 sr.107 h.37mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	173,83	213,81	1,28
000-6395	Cewka ind. 6,8mH +/-5% 0,080 +/-10% 3000W / 80 drut 2,0 rdz.200 sr.120 h.40mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	241,8	297,41	1,836
000-9680	Cewka ind. 6,800mH +/-2% 0,240 +/-5% taśma 8AWG-dr.3,3 izol.pap.60um sr.199 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	139,22	173,66	1,0
000-1257	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 11,8000 dr.0,30mm sr.26 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	8,99	11,06	0,01
000-5136	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 2,3000 dr.0,40mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,27	15,09	0,08
000-5027	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 1,6600 dr.0,50mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,91	14,65	0,094
000-0934	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 3,0800 dr.0,70mm sr.46 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	25,74	31,66	0,226
000-0240	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 2,900 dr.0,80mm sr.55 dl.20mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	31,81	39,13	0,303
000-2030	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 1,1500 dr.0,80mm Fe 0,066kg. sr.37 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	20,67	25,42	0,216
000-2481	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 0,880 dr.1,00mm Fe 0,111kg. sr.50 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	32,88	40,44	0,387
000-5191	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 0,5300 dr.1,00mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	28,91	35,56	0,411
000-1959	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 1,6000 dr.1,00mm sr.63 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	57,65	70,91	0,504
000-5134	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 0,4100 dr.1,20mm Fe 0,252kg. sr.48 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	39,49	48,57	0,516
000-1497	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 1,3300 dr.1,20mm sr.64 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	90,6	111,44	0,885
000-7976	Cewka ind. 7,000mH +/-2% 1,160 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,3 izol.PP40um sr.113 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	161,66	198,84	1,074
000-5379	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 0,3000 dr.1,40mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	51,68	63,57	0,677
000-1506	Cewka ind. 7,000mH +/-3% 0,9800 dr.1,40mm sr.74 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	123,82	152,30	1,238
000-7956	Cewka ind. 7,000mH +/-2% 0,780 +/-5% taśma 16AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.119 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	256,66	315,69	1,89
000-6398	Cewka ind. 7,0mH +/-5% 0,100 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.100 sr.105 h.35mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	171,98	211,54	1,24
000-1588	Cewka ind. 7,200mH +/-3% 11,440 dr.0,30mm sr.25 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	10,42	12,82	0,031
000-7558	Cewka ind. 7,200mH +/-2% 0,790 +/-5% taśma 1AWG-dr.1,6 izol.PP40um sr.120 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	258,19	317,57	1,955
000-8503	Cewka ind. 7,200mH +/-2% 0,870 +/-5% taśma 1AWG-dr.1,6 izol.pap.60um sr.133 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	299,5	368,39	2,106
000-5028	Cewka ind. 7,400mH +/-3% 0,7900 dr.0,80mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,09	23,48	0,233
000-5472	Cewka ind. 7,400mH +/-3% 0,3170 dr.1,40mm Fe 0,325kg.						

000-5325	Cewka ind. 8.000mH +/-3% 0.340Q dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.56 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	54,86	67,48	0,717
000-1613	Cewka ind. 8.000mH +/-3% 1.080Q dr.1.40mm sr.74 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	129,13	158,83	1,3
000-7568	Cewka ind. 8.000mH +/-2% 0.870 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.122 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	263,16	323,69	1,993
000-0048	Cewka ind. 8.000mH +/-3% 0.870Q dr.1.60mm Fe 0.325kg. sr.56 dl.46mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	180,11	221,54	1,826
000-6428	Cewka ind. 8.0mH +/-5% 0.100 +/-10% 1500W / 80 drut 2.0 rzd.100 sr.107 h.37mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	125,03	159,29	0,83
000-0212	Cewka ind. 8.000mH +/-3% 0.700 dr.1.80mm sr.92 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	247,79	304,78	2,333
000-7217	Cewka ind. 8.000mH +/-2% 0.620 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.129 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	427,37	525,67	3,395
000-8253	Cewka ind. 8.000mH +/-2% 0.650 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.148 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	525,33	646,16	3,757
000-6410	Cewka ind. 8.0mH +/-5% 0.080 +/-10% 2500W / 80 drut 2.0 rzd.100 sr.107 h.37mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	177,15	217,89	1,3
000-2253	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 2.490Q dr.0.50mm Fe 0.027kg. sr.23 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,4	12,79	0,076
000-1608	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 5.830Q dr.0.50mm sr.33 dl.27mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	15,86	19,51	0,119
000-2098	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 1.540 dr.0.70mm Fe 0.066kg. sr.35 dl.35mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	17,09	21,02	0,186
000-5309	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 1.000Q dr.0.70mm Fe 0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	17,3	21,28	0,216
000-1023	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 3.350Q dr.0.70mm sr.48 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	30,18	37,12	0,288
000-5033	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 0.800Q dr.0.80mm Fe 0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,8	24,35	0,24
000-5149	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 0.580Q dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	31,33	38,54	0,434
000-5249	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 0.500Q dr.1.00mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	30,79	37,87	0,485
000-1238	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 1.780Q dr.1.00mm sr.66 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	68,25	83,95	0,568
000-6415	Cewka ind. 8.2mH +/-5% 0.190 +/-10% 500W / 80 drut 1.2 rzd.10 sr.71 h.25mm	C-Coil	toroidal 10	szt.	74,68	91,86	0,37
000-5155	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 0.390Q dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	40,36	49,64	0,584
000-6416	Cewka ind. 8.2mH +/-5% 0.120 +/-10% 500W / 80 drut 1.2 rzd.30 sr.81 h.26mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	95,88	117,93	0,574
000-0230	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 1.430 dr.1.20mm sr.66 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	97,86	120,37	0,965
000-8780	Cewka ind. 8.200mH +/-2% 1.240 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.136 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	213,33	262,40	1,437
000-7980	Cewka ind. 8.200mH +/-2% 1.290 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.120 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	176,04	216,53	1,235
000-L-0820	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 1.260 lica 7x0.5mm sr.81 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	155,69	191,50	1,255
000-5329	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 0.330Q dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.56 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	56,47	69,46	0,726
000-1602	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 1.100Q dr.1.40mm sr.74 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	131,53	161,78	1,328
000-7570	Cewka ind. 8.200mH +/-2% 0.900 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.125 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	266,29	327,54	2,019
000-4510	Cewka ind. 8.200mH +/-2% 0.900 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.140 h.37	Air Core Inductor	Wax-Coil	szt.	336,91	414,60	2,49
000-5602	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 0.251Q dr.1.60mm Fe 0.436kg. sr.55 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	76,84	94,51	0,96
000-0042	Cewka ind. 8.200mH +/-3% 0.870Q dr.1.60mm sr.82 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	182,34	224,28	1,852
000-6430	Cewka ind. 8.2mH +/-5% 0.110 +/-10% 1500W / 80 drut 1.6 rzd.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	127,38	156,68	0,855
000-6440	Cewka ind. 8.2mH +/-5% 0.100 +/-10% 2000W / 80 drut 1.8 rzd.50 sr.93 h.33mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	136,03	167,32	0,915
000-6450	Cewka ind. 8.2mH +/-5% 0.110 +/-10% 2000W / 80 drut 1.8 rzd.100 sr.104 h.35mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	174,6	214,76	1,25
000-7219	Cewka ind. 8.200mH +/-2% 0.630 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.130 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	439,13	540,13	3,495
000-8255	Cewka ind. 8.200mH +/-2% 0.650 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.148 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	525,33	646,16	3,757
000-6455	Cewka ind. 8.2mH +/-5% 0.080 +/-10% 2500W / 80 drut 2.0 rzd.100 sr.107 h.37mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	177,25	218,02	1,32
000-6460	Cewka ind. 8.2mH +/-5% 0.080 +/-10% 3000W / 80 drut 2.0 rzd.200 sr.120 h.40mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	244,85	301,17	1,875
000-6461	Cewka ind. 8.2mH +/-5% 0.080 +/-10% 4000W / 80 drut 2.0 rzd.300 sr.133 h.43mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	275,48	338,84	2,4
000-9820	Cewka ind. 8.200mH +/-2% 0.270 +/-5% tasma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.212 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	1530,1	1882,02	11
000-5357	Cewka ind. 8.500mH +/-3% 1.500Q dr.0.63mm Fe 0.147kg. sr.40 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	18,33	22,55	0,222
000-5358	Cewka ind. 8.500mH +/-3% 1.040Q dr.0.70mm Fe 0.204kg. sr.45 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,18	23,59	0,283
000-5359	Cewka ind. 8.500mH +/-3% 0.850Q dr.0.80mm Fe 0.204kg. sr.45 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	23,2	28,54	0,321
000-2466	Cewka ind. 8.500mH +/-3% 0.730 dr.1.00mm Fe 0.132kg. sr.34 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	39,03	48,01	0,361
000-5360	Cewka ind. 8.500mH +/-3% 0.600Q dr.1.00mm Fe 0.278kg. sr.55 dl.32mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	32,09	40,58	0,469
000-5124	Cewka ind. 8.500mH +/-3% 0.855Q dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	33,52	38,77	0,436
000-9850	Cewka ind. 8.500mH +/-2% 0.280 +/-5% tasma 8AWG-dr.3.3 izol.pap.60um sr.216 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	1557,49	1915,71	11,2
000-5347	Cewka ind. 8.600mH +/-3% 0.590Q dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	31,72	39,02	0,438
000-5524	Cewka ind. 8.700mH +/-3% 0.60Q dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	32,78	40,32	0,443
000-7984	Cewka ind. 8.700mH +/-2% 1.420 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.120 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	179,33	220,58	1,26
000-7985	Cewka ind. 8.800mH +/-2% 1.430 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.120 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	179,46	220,74	1,26
000-6465	Cewka ind. 8.8mH +/-5% 0.160 +/-10% 800W / 80 drut 1.4 rzd.30 sr.82 h.27mm	C-Coil	toroidal 30	szt.	100,45	123,55	0,58
000-8513	Cewka ind. 8.840mH +/-2% 0.950 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.144 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	337,49	415,11	2,343
000-2472	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 2.680 dr.0.50mm Fe 0.027kg. sr.25 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	10,72	13,19	0,079
000-0836	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 5.110 dr.0.63mm sr.44 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	36,95	45,45	0,24
000-5162	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 1.180Q dr.0.70mm Fe 0.061kg. sr.30 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	16,86	20,74	0,147
000-0233	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 3.330 dr.0.70mm sr.48 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	31,67	38,95	0,264
000-5344	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 0.700Q dr.1.00mm Fe 0.193kg. sr.46 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	34,22	42,09	0,421
000-5209	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 0.620 dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	32,97	40,55	0,445
000-5207	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 0.840Q dr.1.00mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	31,69	38,98	0,494
000-1961	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 1.500Q dr.1.00mm sr.69 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	70,99	87,32	0,599
000-5438	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 1.080Q dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	42,27	51,96	0,521
000-1442	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 1.530Q dr.1.20mm sr.69 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	101,05	124,29	0,995
000-7986	Cewka ind. 9.000mH +/-2% 1.450 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.122 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	188,12	231,39	1,332
000-5327	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 0.360Q dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.56 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	59,65	73,37	0,745
000-0909	Cewka ind. 9.0mH +/-5% 0.110 +/-10% 1500W / 80 drut 1.4 rzd.50 sr.93 h.32mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	137,26	168,83	1,365
000-6467	Cewka ind. 9.0mH +/-5% 0.110 +/-10% 1500W / 80 drut 1.6 rzd.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	127,38	156,68	0,855
000-6468	Cewka ind. 9.0mH +/-5% 0.100 +/-10% 2000W / 80 drut 1.8 rzd.100 sr.105 h.35mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	174,75	214,94	1,22
000-7227	Cewka ind. 9.000mH +/-2% 0.640 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.135 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	476,64	586,27	3,812
000-0043	Cewka ind. 9.000mH +/-3% 0.820Q dr.1.60mm sr.82 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	190,78	234,86	1,601
000-8258	Cewka ind. 9.200mH +/-2% 0.680 +/-5% tasma 12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.154 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	564,01	693,73	4,085
000-5099	Cewka ind. 9.300mH +/-3% 4.300Q dr.0.30mm Fe 0.044kg. sr.25 dl.23mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,34	13,95	0,057
000-5381	Cewka ind. 9.400mH +/-3% 0.440Q dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	42,65	52,46	0,615
000-5109	Cewka ind. 9.500mH +/-3% 0.560Q dr.1.00mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	32,37	39,82	0,499
000-7988	Cewka ind. 9.500mH +/-2% 1.500 +/-5% tasma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.124 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	188,8	232,22	1,335
000-5439	Cewka ind. 9.600mH +/-3% 0.392Q dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.59 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	62,12	76,41	0,77
000-6469	Cewka ind. 9.6mH +/-5% 0.110 +/-10% 1500W / 80 drut 1.6 rzd.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	128,95	158,61	0,87
000-8514	Cewka ind. 9.750mH +/-2% 1.050 +/-5% tasma 14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.145 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	349,23	422,17	2,38
000-6469.8	Cewka ind. 9.8mH +/-5% 0.110 +/-10% 1500W / 80 drut 1.6 rzd.50 sr.93 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	129,75	159,29	0,87
000-5498	Cewka ind. 9.850mH +/-3% 0.290Q dr.1.60mm Fe 0.436kg. sr.55 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	82,31	101,24	0,988
000-5415	Cewka ind. 9.900mH +/-3% 0.460Q dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	42,73	52,56	0,615
000-5414	Cewka ind. 9.900mH +/-3% 0.398Q dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.59 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	63,54	78,15	0,77
000-5069	Cewka ind. 9.950mH +/-3% 0.462Q dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	42,92	52,79	0,615
000-5319	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 4.700Q dr.0.30mm Fe 0.044kg. sr.25 dl.23mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	11,45	14,08	0,058
000-2202	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 6.300Q dr.0.30mm Fe 0.033kg. sr.19 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	9,02	11,09	0,05
000-1504	Cewka ind. 10.000mH +/-2% 13.000Q dr.0.30mm sr.28 dl.15mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	18,28	22,61	0,098
000-2252	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 2.800Q dr.0.50mm Fe 0.27kg. sr.25 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	10,99	13,52	0,083
000-5135	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 1.940Q dr.0.50mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,78	15,72	0,102
000-5310	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 1.290Q dr.0.70mm Fe 0.061kg. sr.31 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	17,76	21,84	0,156
000-2261	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 1.450Q dr.0.70mm Fe 0.132kg. sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	28,73	35,34	0,242
000-1248	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 3.700Q dr.0.70mm sr.49 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	33,15	40,77	0,28
000-1781	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 4.230Q dr.0.70mm sr.48 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	45,08	55,45	0,331
000-5061	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 0.910Q dr.0.80mm Fe 0.139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	21,22	26,10	0,257
000-1549	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 2.800Q dr.0.80mm sr.35 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	40,38	49,67	0,363
000-2448	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 2.800Q dr.1.00mm Fe 0.132kg. sr.34 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	41,59	51,16	0,389
000-5480	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 0.610Q dr.1.00mm Fe 0.205kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	42,49	52,26	0,4
000-5007	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 0.640Q dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	33,86	41,65	0,46
000-5063	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 0.564Q dr.1.00mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	32,64	40,15	0,502
000-1962	Cewka ind. 10.000mH +/-3% 1.950Q dr.1.00mm sr.70 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	79,24	97,47	0,624
000-6470	Cewka ind. 10.0mH +/-5% 0.210 +/-10% 500W / 80 drut 1.2 rzd.10 sr.69 h.26mm						

000-7992	Cewka ind. 11.000mH +/-2% 1.56G +/-5% taśma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.129 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	193,39	237,87	1,398
000-5521	Cewka ind. 11.000mH +/-3% 0.310 dr.1.60mm Fe 0.436kg. sr.55 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	89,54	110,13	1,063
000-0220	Cewka ind. 11.000mH +/-3% 0.900 dr.1.80mm sr.91 dl.66mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	297,66	366,12	2,884
000-6510	Cewka ind. 11.0mH +/-5% 0.090 +/-10% 3000W / 80 drut 2,0 rdz.200 sr.120 h.40mm	C-Coil	Toroidal 200	szt.	248,13	305,20	1,9
000-0158	Cewka ind. 11.200mH +/-3% 2.1800 dr.1.00mm Fe 0.335kg. sr.55 dl.46mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	82,42	108,88	0,666
000-5497	Cewka ind. 11.400mH +/-3% 0.500 dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	46,54	57,24	0,645
000-0897	Cewka ind. 11.600mH +/-3% 2.8600 dr.1.00mm sr.53 dl.100mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	106,85	131,43	0,882
000-2251	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 3.2000 dr.0.50mm Fe 0.027kg. sr.26 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	11,98	14,74	0,092
000-0926	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 5.8000 dr.0.63mm sr.46 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	41,17	50,64	0,285
000-2262	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 1.600 dr.0.70mm Fe 0.132kg. sr.28 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	29,74	36,58	0,253
000-5312	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 1.4400 dr.0.70mm Fe 0.129kg. sr.37 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	22,25	27,37	0,303
000-0964	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 4.710 dr.0.70mm sr.49 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	47,77	58,76	0,386
000-5057	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 1.1800 dr.0.80mm Fe 0.193kg. sr.41 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	27,06	33,28	0,347
000-5311	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 1.0000 dr.0.80mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	26,11	32,12	0,384
000-0856	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 3.290 dr.0.80mm sr.57 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	48,17	59,25	0,422
000-5123	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 0.8800 dr.1.00mm Fe 0.193kg. sr.50 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	39,88	49,05	0,479
000-5019	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 0.7500 dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.48 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	37,07	45,60	0,486
000-5454	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 0.5700 dr.1.00mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	34,6	42,56	0,521
000-1971	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 2.2300 dr.1.00mm sr.72 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	85,93	105,69	0,7
000-5150	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 0.5400 dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	48,06	59,11	0,663
000-1715	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 1.9100 dr.1.20mm sr.69 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	113,13	139,15	1,1
000-8787	Cewka ind. 12.000mH +/-2% 1.700 +/-5% taśma 16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.149 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	249,03	306,31	1,66
000-7993	Cewka ind. 12.000mH +/-2% 1.710 +/-5% taśma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.131 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	213,17	262,20	1,53
000-5356	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 0.4500 dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.64 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	72,6	89,30	0,865
000-0211	Cewka ind. 12.000mH +/-3% 1.320 dr.1.40mm sr.79 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	164,9	202,83	1,648
000-6525	Cewka ind. 12.0mH +/-5% 0.150 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.100 sr.104 h.35mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	172,1	211,68	1,24
000-7580	Cewka ind. 12.000mH +/-2% 1.100 +/-5% taśma 14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.136 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	344,18	423,34	2,75
000-8517	Cewka ind. 12.000mH +/-2% 1.160 +/-5% taśma 14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.158 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	406,44	499,92	2,858
000-6515	Cewka ind. 12.0mH +/-5% 0.110 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.50 sr.94 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	134,1	164,94	0,91
000-6530	Cewka ind. 12.0mH +/-5% 0.140 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.100 sr.106 h.36mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	183,15	225,27	1,32
000-8261	Cewka ind. 12.000mH +/-2% 0.830 +/-5% taśma 12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.165 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	648,24	797,34	4,705
000-6535	Cewka ind. 12.0mH +/-5% 0.100 +/-10% 3000W / 80 drut 2,0 rdz.200 sr.120 h.40mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	251,4	309,22	1,93
000-2433	Cewka ind. 12.600mH +/-3% 3.3400 dr.0.50mm Fe 0.027kg. sr.26 dl.30mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	12,08	14,86	0,095
000-1037	Cewka ind. 13.000mH +/-3% 9.2600 dr.0.50mm sr.42 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	25,29	31,11	0,183
000-5113	Cewka ind. 13.000mH +/-3% 1.5200 dr.0.70mm Fe 0.193kg. sr.37 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	22,66	27,87	0,306
000-1687	Cewka ind. 13.000mH +/-3% 4.9700 dr.0.70mm sr.50 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	49,08	60,37	0,374
000-5455	Cewka ind. 13.000mH +/-3% 1.2500 dr.0.80mm Fe 0.193kg. sr.41 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	27,06	34,39	0,36
000-5502	Cewka ind. 13.000mH +/-3% 0.570 dr.1.20mm Fe 0.205kg. sr.38 dl.80mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	59,4	73,06	0,566
000-5111	Cewka ind. 13.000mH +/-3% 0.5600 dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	49,78	61,23	0,68
000-7994	Cewka ind. 13.000mH +/-2% 1.720 +/-5% taśma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.135 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	214,38	263,69	1,57
000-5838	Cewka ind. 13.000mH +/-3% 0.300 dr.1.80mm Fe 0.436kg. sr.59 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	124,41	153,02	1,384
000-6540	Cewka ind. 13.0mH +/-5% 0.100 +/-10% 3000W / 80 drut 2,0 rdz.200 sr.120 h.40mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	251,78	309,69	1,93
000-0956	Cewka ind. 13.280mH +/-3% 3.1700 dr.1.00mm sr.55 dl.100mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	115,77	142,40	0,983
000-5522	Cewka ind. 13.300mH +/-3% 0.570 dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	50,56	62,19	0,686
000-6542	Cewka ind. 13.3mH +/-5% 0.250 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rdz.40 sr.87 h.28mm	C-Coil	toroidal 40	szt.	115,08	141,55	0,648
000-5223	Cewka ind. 13.500mH +/-3% 0.5000 dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.67 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	76,7	94,24	0,9
000-5386	Cewka ind. 14.000mH +/-3% 0.8500 dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.48 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	39	47,97	0,513
000-0872	Cewka ind. 14.000mH +/-3% 2.4500 dr.1.00mm sr.73 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	90,11	110,84	0,747
000-5112	Cewka ind. 14.000mH +/-3% 0.5920 dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	51,41	63,23	0,702
000-1719	Cewka ind. 14.000mH +/-3% 2.0800 dr.1.20mm sr.70 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	122,27	150,39	1,176
000-5259	Cewka ind. 14.000mH +/-3% 0.5200 dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.67 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	81,82	100,64	0,955
000-8518	Cewka ind. 14.000mH +/-2% 1.350 +/-5% taśma 14AWG-dr.1.6 izol.pap.60um sr.160 h.37	Wax-Coil	Air Core	szt.	427,51	525,84	2,888
000-7241	Cewka ind. 14.000mH +/-2% 0.870 +/-5% taśma 12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.152 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	610,45	750,85	4,94
000-6545	Cewka ind. 14.0mH +/-5% 0.100 +/-10% 3000W / 80 drut 2,0 rdz.200 sr.120 h.40mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	251,78	309,69	1,95
000-6550	Cewka ind. 14.0mH +/-5% 0.100 +/-10% 4000W / 80 drut 2,0 rdz.300 sr.130 h.42mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	287,93	354,15	2,5
000-1770	Cewka ind. 14.400mH +/-3% 7.8400 dr.0.50mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	23,42	28,81	0,164
000-1720	Cewka ind. 14.500mH +/-3% 2.1500 dr.1.20mm sr.71 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	124,69	153,37	1,204
000-0196	Cewka ind. 14.800mH +/-3% 1.2500 dr.1.60mm sr.90 dl.62mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	253,99	312,41	2,55
000-5226	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 6.6000 dr.0.30mm Fe 0.056kg. sr.24 dl.33mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	11,78	14,49	0,071
000-5016	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 6.3000 dr.0.30mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	11,89	14,62	0,076
000-5166	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 3.6700 dr.0.40mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	13,49	16,59	0,091
000-5365	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 3.4500 dr.0.40mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	14,2	17,67	0,133
000-0892	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 13.3000 dr.0.40mm sr.36 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	17,12	21,06	0,099
000-1476	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 15.7200 dr.0.40mm sr.40 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	27,44	33,75	0,13
000-5518	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 2.350 dr.0.50mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	13,46	16,56	0,108
000-5392	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 2.6000 dr.0.50mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	13,87	17,06	0,112
000-2263	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 1.850 dr.0.70mm Fe 0.132kg. sr.29 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	31,59	38,86	0,273
000-5198	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 1.3990 dr.0.70mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	23,66	29,10	0,357
000-1561	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 5.2700 dr.0.70mm sr.51 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	52,59	64,69	0,412
000-5313	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 1.6700 dr.0.80mm Fe 0.193kg. sr.42 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	29,38	36,14	0,37
000-5058	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 1.1400 dr.0.80mm Fe 0.252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	28,12	34,59	0,4
000-2333	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 1.0300 dr.1.00mm Fe 0.147kg. sr.35 dl.77mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	49,45	60,82	0,487
000-5222	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 0.8600 dr.1.00mm Fe 0.252kg. sr.50 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	40,47	49,78	0,52
000-5157	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 0.6000 dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	53,69	66,04	0,72
000-1716	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 2.1800 dr.1.20mm sr.72 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	128,04	157,49	1,224
000-6555	Cewka ind. 15.0mH +/-5% 0.310 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rdz.40 sr.87 h.31mm	C-Coil	toroidal 40	szt.	116,3	143,05	0,666
000-8900	Cewka ind. 15.000mH +/-2% 2.000 +/-5% taśma 16AWG-dr.1.3 izol.pap.60um sr.160 h.25	Wax-Coil	Air Core	szt.	282	346,86	1,9
000-7996	Cewka ind. 15.000mH +/-2% 1.880 +/-5% taśma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.147 h.27	Cross-Coil	Air Core	szt.	257,58	316,92	1,88
000-L-1500	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 1.750 taśma 16AWG-dr.1.3 izol.PP40um sr.93 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	223,7	275,15	1,8
000-5241	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 0.5500 dr.1.40mm Fe 0.325kg. sr.70 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	84,24	103,62	0,957
000-6565	Cewka ind. 15.0mH +/-5% 0.160 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rdz.100 sr.105 h.35mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	174,85	215,07	1,27
000-7590	Cewka ind. 15.000mH +/-2% 1.230 +/-5% taśma 14AWG-dr.1.6 izol.PP40um sr.149 h.37	Cross-Coil	Air Core	szt.	396,09	487,19	3,01
000-0963	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 1.2500 dr.1.60mm sr.91 dl.62mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	254,85	313,47	2,56
000-5609	Cewka ind. 15.000mH +/-3% 0.390 dr.1.60mm Fe 0.436kg. sr.55 dl.82mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	100,18	123,22	1,174
000-6570	Cewka ind. 15.0mH +/-5% 0.160 +/-10% 2000W / 80 drut 1,8 rdz.100 sr.105 h.38mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	188,68	232,08	1,36
000-7242	Cewka ind. 15.000mH +/-2% 0.900 +/-5% taśma 12AWG-dr.2.0 izol.PP40um sr.157 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	651,78	801,69	5,265
000-8262	Cewka ind. 15.000mH +/-2% 0.940 +/-5% taśma 12AWG-dr.2.0 izol.pap.60um sr.178 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	744,47	915,70	5,445
000-6575	Cewka ind. 15.0mH +/-5% 0.110 +/-10% 3000W / 80 drut 2,0 rdz.200 sr.121 h.43mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	251,85	309,78	1,993
000-5468	Cewka ind. 15.500mH +/-3% 0.6500 dr.1.20mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	54,86	67,48	0,721
000-5495	Cewka ind. 15.800mH +/-3% 0.760 dr.1.00mm Fe 0.325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	40,07	49,29	0,563
000-5368	Cewka ind. 16.000mH +/-3% 3.7500 dr.0.40mm Fe 0.061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(szpulowy)	szt.	13,6	16,73	0,092
000-5367	Cewka ind.						

000-1723	Cewka ind. 19.000mH +/-3% 2,4700 dr.1,20mm sr.77 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	148,6	182,78	1,385
000-5833	Cewka ind. 19.500mH +/-3% 0,910 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	45,83	56,37	0,606
000-2468	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 11,060 dr.0,30mm Fe 0,11kg. sr.20 dl.20mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	13,68	16,83	0,04
000-5216	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 2,5000 dr.0,30mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	13,9	17,10	0,157
000-5119	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 4,2100 dr.0,40mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	15,48	19,04	0,172
000-5022	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 3,4800 dr.0,50mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	18,99	23,36	0,26
000-5380	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 2,3500 dr.0,63mm Fe 0,193kg. sr.37 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	23,36	28,73	0,307
000-5232	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 1,6900 dr.0,70mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	28,26	34,76	0,38
000-1765	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 6,3800 dr.0,70mm sr.52 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	73,31	90,17	0,48
000-5516	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 1,490 dr.0,80mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	31,96	39,31	0,436
000-1748	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 5,1000 dr.0,80mm sr.57 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	86,6	106,52	0,632
000-5834	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 0,930 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	46,51	57,21	0,612
000-1718	Cewka ind. 20.000mH +/-3% 2,5500 dr.1,20mm sr.77 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	152,13	187,12	1,426
000-6602	Cewka ind. 20.0mH +/-5% 0,300 +/-10% 500W / 80 drut 1,2 rzd.50 sr.91 h.32mm	C-Coil	toroidal 50	szt.	127,05	156,27	0,83
000-6603	Cewka ind. 20.0mH +/-5% 0,270 +/-10% 1000W / 80 drut 1,4 rzd.100 sr.104 h.36mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	172,63	212,33	1,31
000-6605	Cewka ind. 20.0mH +/-5% 0,180 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.100 sr.104 h.36mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	179,85	221,22	1,31
000-7247	Cewka ind. 20.000mH +/-2% 1,070 +/-5% taśma12AWG=dr.2,0 izol.PP40um sr.169 h.55	Cross-Coil	Air Core	szt.	738,59	908,47	6,02
000-826220	Cewka ind. 20.000mH +/-2% 1,130 +/-5% taśma12AWG=dr.2,0 izol.pap.60um sr.198 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	918,41	1129,64	6,44
000-5835	Cewka ind. 20.500mH +/-3% 0,940 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	46,62	57,34	0,614
000-0815	Cewka ind. 21.000mH +/-3% 8,060 dr.0,63mm sr.51 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	65,26	80,27	0,388
000-5146	Cewka ind. 21.000mH +/-3% 1,4600 dr.0,80mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	31,66	38,94	0,435
000-1724	Cewka ind. 21.000mH +/-3% 2,6200 dr.1,20mm sr.79 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	159,59	196,30	1,475
000-0097	Cewka ind. 21.500mH +/-3% 5,250 dr.0,80mm sr.59 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	92,82	114,17	0,7
000-5511	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 7,260 dr.0,30mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,24	15,06	0,079
000-0975	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 10,600 dr.0,5mm sr.40 dl.32mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	50	61,50	0,21
000-5318	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 3,6000 dr.0,50mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	19,31	23,75	0,263
000-0915	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 8,1000 dr.0,63mm sr.51 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	66,49	81,78	0,401
000-2265	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 2,300 dr.0,70mm Fe 0,132kg. sr.31 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	34,83	42,84	0,308
000-5450	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 1,8000 dr.0,70mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	28,97	35,63	0,39
000-0871	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 6,6500 dr.0,70mm sr.53 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	78,84	96,97	0,505
000-5336	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 1,530 dr.0,80mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	32,48	39,95	0,441
000-5079	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 0,9600 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	48,66	59,85	0,635
000-1725	Cewka ind. 22.000mH +/-3% 2,6800 dr.1,20mm sr.79 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	162,77	200,21	1,512
000-6606	Cewka ind. 22.0mH +/-5% 0,200 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.100 sr.104 h.36mm	C-Coil	toroidal 100	szt.	183,45	225,64	1,31
000-6609	Cewka ind. 22.0mH +/-5% 0,150 +/-10% 2500W / 80 drut 2,0 rzd.200 sr.120 h.40mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	256,8	315,86	1,9
000-6610	Cewka ind. 22.0mH +/-5% 0,140 +/-10% 3000W / 80 drut 2,0 rzd.200 sr.122 h.40mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	267,4	328,90	2,09
000-1726	Cewka ind. 23.000mH +/-3% 2,7200 dr.1,20mm sr.79 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	169,81	207,67	1,547
000-5002	Cewka ind. 24.000mH +/-3% 8,1000 dr.0,30mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	12,46	15,23	0,081
000-5349	Cewka ind. 24.000mH +/-3% 4,9300 dr.0,40mm Fe 0,061kg. sr.24 dl.38mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	14,58	17,93	0,101
000-5442	Cewka ind. 24.000mH +/-3% 1,9500 dr.0,70mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	29,78	36,63	0,396
000-1727	Cewka ind. 24.000mH +/-3% 2,7900 dr.1,20mm sr.79 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	173,44	213,33	1,589
000-6615	Cewka ind. 24.0mH +/-5% 0,160 +/-10% 2500W / 80 drut 1,8 rzd.300 sr.133 h.42mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	289,7	356,33	2,5
000-0830	Cewka ind. 25.000mH +/-3% 19,710 dr.0,40mm sr.28 dl.47mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	36,51	44,91	0,159
000-5824	Cewka ind. 25.000mH +/-3% 2,4300 dr.0,63mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	22,52	27,70	0,259
000-5223	Cewka ind. 25.000mH +/-3% 1,9200 dr.0,70mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	30,0	36,90	0,396
000-1663	Cewka ind. 25.000mH +/-3% 7,0000 dr.0,70mm sr.55 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	82,55	101,64	0,645
000-5499	Cewka ind. 25.000mH +/-3% 1,070 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	52,17	64,17	0,668
000-1659	Cewka ind. 25.000mH +/-3% 3,7000 dr.1,00mm sr.70 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	142,82	175,67	1,149
000-5484	Cewka ind. 26.000mH +/-3% 1,1100 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	53,04	65,24	0,67
000-6620	Cewka ind. 26.0mH +/-5% 0,230 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.200 sr.120 h.42mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	250,58	308,21	1,9
000-5258	Cewka ind. 27.000mH +/-3% 4,1200 dr.0,50mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	20,51	25,23	0,273
000-0876	Cewka ind. 27.000mH +/-3% 13,8300 dr.0,50mm sr.47 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	31,86	39,19	0,225
000-5190	Cewka ind. 27.000mH +/-3% 2,4500 dr.0,63mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	22,6	27,80	0,261
000-2316	Cewka ind. 27.000mH +/-3% 2,650 dr.0,70mm Fe 0,132kg. sr.32 dl.70mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	37,45	45,69	0,331
000-1690	Cewka ind. 27.000mH +/-3% 7,3000 dr.0,70mm sr.55 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	84,5	103,94	0,566
000-5463	Cewka ind. 27.000mH +/-3% 1,7600 dr.0,80mm Fe 0,252kg. sr.48 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	38,05	46,80	0,495
000-5126	Cewka ind. 27.000mH +/-3% 1,1100 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	53,91	66,31	0,686
000-6622	Cewka ind. 27.0mH +/-5% 0,230 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.200 sr.120 h.42mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	252,75	310,88	1,9
000-5361	Cewka ind. 28.000mH +/-3% 1,7700 dr.0,80mm Fe 0,252kg. sr.48 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	38,27	47,07	0,495
000-0898	Cewka ind. 28.000mH +/-3% 5,9700 dr.0,80mm sr.60 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	94,8	121,03	0,761
000-5492	Cewka ind. 28.000mH +/-3% 1,140 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	58,51	67,05	0,675
000-826228	Cewka ind. 28.000mH +/-2% 1,3700 +/-5% taśma12AWG=dr.2,0 izol.pap.60um sr.217 h.55	Wax-Coil	Air Core	szt.	1117,16	1394,61	9,11
000-5314	Cewka ind. 30.000mH +/-3% 9,0000 dr.0,30mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	14,47	17,80	0,162
000-5236	Cewka ind. 30.000mH +/-3% 5,3000 dr.0,40mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	16,46	20,25	0,181
000-5189	Cewka ind. 30.000mH +/-3% 4,3700 dr.0,50mm Fe 0,193kg. sr.35 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	20,62	25,36	0,227
000-5519	Cewka ind. 30.000mH +/-3% 2,590 dr.0,63mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	23,56	28,98	0,267
000-5509	Cewka ind. 30.000mH +/-3% 3,100 dr.0,63mm Fe 0,193kg. sr.40 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	27,42	33,73	0,344
000-0236	Cewka ind. 30.000mH +/-3% 8,720 dr.0,70mm sr.46 dl.75mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	98,95	121,71	0,679
000-0959	Cewka ind. 30.000mH +/-3% 8,0000 dr.0,70mm sr.56 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	87,36	107,45	0,597
000-5127	Cewka ind. 30.000mH +/-2% 1,2000 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.56 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	57,91	67,23	0,685
000-826230	Cewka ind. 30.000mH +/-2% 1,380 +/-5% taśma12AWG=dr.2,0 izol.pap.60um sr.218 h.55	Air Core	Wax-Coil	szt.	1127,61	1386,96	6,44
000-5398	Cewka ind. 31.000mH +/-3% 2,3000 dr.0,70mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	31,93	39,27	0,418
000-5508	Cewka ind. 33.000mH +/-3% 2,770 dr.0,63mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	24,07	29,61	0,277
000-5487	Cewka ind. 33.000mH +/-3% 1,730 dr.0,80mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	48,39	59,52	0,545
000-5128	Cewka ind. 33.000mH +/-3% 1,2800 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.58 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	58,97	72,53	0,737
000-5832	Cewka ind. 34.000mH +/-3% 2,850 dr.0,63mm Fe 0,139kg. sr.36 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	24,15	29,70	0,277
000-0850	Cewka ind. 34.000mH +/-3% 6,820 dr.0,80mm sr.64 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	107,35	132,04	0,859
000-0874	Cewka ind. 34.000mH +/-3% 4,1800 dr.1,00mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	140,27	174,53	1,26
000-6625	Cewka ind. 34.0mH +/-5% 0,290 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.300 sr.132 h.44mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	293,53	361,04	2,56
000-1662	Cewka ind. 35.000mH +/-3% 9,6600 dr.0,70mm sr.46 dl.75mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	102,01	125,47	0,712
000-5399	Cewka ind. 35.000mH +/-3% 2,5000 dr.0,70mm Fe 0,252kg. sr.45 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	33,35	41,02	0,434
000-5129	Cewka ind. 35.000mH +/-3% 1,4000 dr.1,00mm Fe 0,325kg. sr.58 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	60,14	73,97	0,76
000-5496	Cewka ind. 35.000mH +/-3% 1,250 dr.1,20mm Fe 0,325kg. sr.74 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	86,99	107,00	1,01
000-6630	Cewka ind. 36.0mH +/-5% 0,300 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.200 sr.122 h.42mm	C-Coil	toroidal 200	szt.	263,9	324,60	2
000-6635	Cewka ind. 38.0mH +/-5% 0,300 +/-10% 1500W / 80 drut 1,6 rzd.300 sr.132 h.44mm	C-Coil	toroidal 300	szt.	297,75	366,23	2,6
000-0979	Cewka ind. 39.000mH +/-3% 24,760 dr.0,40mm sr.32 dl.47mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	50,66	62,31	0,206
000-5217	Cewka ind. 40.000mH +/-3% 10,6000 dr.0,30mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	14,8	18,20	0,165
000-5219	Cewka ind. 40.000mH +/-3% 6,8000 dr.0,40mm Fe 0,139kg. sr.35 dl.45mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	17,24	21,21	0,188
000-5193	Cewka ind. 40.000mH +/-3% 5,1900 dr.0,50mm Fe 0,193kg. sr.37 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	22,36	27,50	0,293
000-5419	Cewka ind. 40.000mH +/-3% 2,5000 dr.0,70mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	36,61	45,03	0,527
000-0216	Cewka ind. 40.000mH +/-3% 7,500 dr.0,80mm sr.59 dl.66mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	132,24	162,66	0,996
000-SPEC-0001A	Cewka ind. 47.000mH +/-3% 10,190 dr.0,50mm Fe 0,047kg. sr.46 dl.25mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(walcowy)	szt.	35,22	43,32	0,244
000-5333	Cewka ind. 47.000mH +/-3% 2,5500 dr.0,70mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	36,61	45,03	0,527
000-5456	Cewka ind. 48.000mH +/-3% 2,6000 dr.0,70mm Fe 0,252kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	36,72	45,17	0,528
000-0816	Cewka ind. 50.000mH +/-3% 8,720 dr.0,80mm sr.61 dl.66mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	142,67	175,48	1,11
000-5350	Cewka ind. 56.000mH +/-3% 2,5000 dr.0,80mm Fe 0,252kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	58,75	72,26	0,655
000-0229	Cewka ind. 65.000mH +/-3% 22,200 dr.0,50mm sr.52 dl.60mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	79,93	98,31	0,444
000-1771	Cewka ind. 85.000mH +/-3% 54,6000 dr.0,30mm sr.40 dl.30mm	Air Core Inductor	Air Core	szt.	63,13	77,65	0,145
000-5351	Cewka ind. 90.000mH +/-3% 4,2500 dr.0,70mm Fe 0,325kg. sr.55 dl.46mm	P-Core Inductor	Fe proszkowy(zspulowy)	szt.	58,48	71,93	0,645
000-5457	Cewka ind						

001-0220	Kon.	0,47µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-10 / 25mm, poziomy	Capacitor	szt.	3,12	3,84	0,003
001-0222	Kon.	0,51µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-10 / 25mm, poziomy	Capacitor	szt.	3,41	4,19	0,003
001-0224	Kon.	0,56µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-11 / 25mm, poziomy	Capacitor	szt.	3,41	4,19	0,003
001-0226	Kon.	0,68µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-11 / 25mm, poziomy	Capacitor	szt.	3,55	4,37	0,003
001-0228	Kon.	0,82µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-12 / 25mm, poziomy	Capacitor	szt.	3,7	4,55	0,003
001-0230-S	Kon.	1,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-11 / 24mm, poziomy	Capacitor	szt.	4,42	5,44	0,003
001-0230	Kon.	1,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-11 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	4,42	5,44	0,003
001-0232	Kon.	1,10µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-12 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	4,56	5,61	0,003
001-0234	Kon.	1,20µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-12 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	4,7	5,78	0,003
001-0236-S	Kon.	1,50µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-14 / 26mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,26	6,47	0,005
001-0236	Kon.	1,50µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-14 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,26	6,47	0,005
001-02366	Kon.	1,60µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-14 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,26	6,47	0,005
001-0237	Kon.	1,80µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-15 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,26	6,47	0,005
001-02372	Kon.	2,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-16 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,28	6,49	0,005
001-0238-S	Kon.	2,20µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-16 / 26mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,28	6,49	0,005
001-0238	Kon.	2,20µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-15 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,28	6,49	0,005
001-0239	Kon.	2,40µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-16 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,28	6,49	0,005
001-0240-S	Kon.	2,70µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-17 / 26mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,64	6,94	0,006
001-0240	Kon.	2,70µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-17 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,64	6,94	0,006
001-0241	Kon.	3,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-18 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	6,24	7,68	0,008
001-0242	Kon.	3,30µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-18 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	7,08	8,71	0,008
001-0244	Kon.	3,60µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-19 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	7,2	8,86	0,009
001-0246	Kon.	3,90µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-17 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	7,32	9,00	0,009
001-0247	Kon.	4,10µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-19 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	7,56	9,30	0,01
001-0248	Kon.	4,30µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-19 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	7,8	9,59	0,01
001-0249	Kon.	4,50µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-19 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	7,8	9,59	0,01
001-0250	Kon.	4,70µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-18 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	7,92	9,74	0,01
001-0252	Kon.	5,10µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-20 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	8,64	10,63	0,012
001-0253	Kon.	5,40µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-21 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	8,88	10,92	0,013
001-0254	Kon.	5,60µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-21 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	8,88	10,92	0,013
001-0256	Kon.	6,20µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-21 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	9,84	12,10	0,013
001-0258	Kon.	6,80µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-22 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	10,2	12,55	0,014
001-0260	Kond.	7,50µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-23 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	10,68	13,14	0,016
001-0262	Kon.	8,20µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-24 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	11,28	13,87	0,016
001-0263	Kon.	9,10µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-24 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	11,4	14,02	0,016
001-0264	Kon.	10,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-23 / 36mm, poziomy	Capacitor	szt.	12,12	14,91	0,02
001-0266	Kon.	12,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-25 / 44mm, poziomy	Capacitor	szt.	13,08	16,09	0,025
001-0268	Kon.	15,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-29 / 44mm, poziomy	Capacitor	szt.	13,92	17,12	0,029
001-0269	Kon.	16,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-29 / 44mm, poziomy	Capacitor	szt.	15,12	18,60	0,029
001-0270	Kon.	18,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-31 / 44mm, poziomy	Capacitor	szt.	15,96	19,63	0,034
001-0271	Kon.	20,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-31 / 44mm, poziomy	Capacitor	szt.	16,44	20,22	0,034
001-0272	Kon.	22,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-34 / 44mm, poziomy	Capacitor	szt.	19,01	23,38	0,04
001-0274	Kon.	27,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-33 / 56mm, poziomy	Capacitor	szt.	22,18	27,28	0,048
001-0276	Kon.	30,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-33 / 56mm, poziomy	Capacitor	szt.	24	29,52	0,048
001-0278	Kon.	33,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-36 / 56mm, poziomy	Capacitor	szt.	26,64	32,77	0,057
001-0279	Kon.	36,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-30 / 56mm, poziomy	Capacitor	szt.	28,56	35,13	0,07
001-0280	Kon.	39,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-39 / 56mm, poziomy	Capacitor	szt.	32,88	40,44	0,07
001-0282	Kon.	47,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-44 / 56mm, poziomy	Capacitor	szt.	36,96	45,46	0,079
001-0284	Kon.	56,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-46 / 58mm, poziomy	Capacitor	szt.	42	51,66	0,091
001-0286	Kon.	68,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-47 / 58mm, poziomy	Capacitor	szt.	44,64	54,91	0,096
001-0288	Kon.	82,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-54 / 58mm, poziomy	Capacitor	szt.	55,08	67,75	0,125
001-0290	Kon.	100,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-59 / 58mm, poziomy	Capacitor	szt.	62,4	76,75	0,15
001-0292	Kon.	120,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-60 / 110mm, poziomy	Capacitor	szt.	86,4	106,27	0,151
001-0294	Kon.	150,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-60 / 110mm, poziomy	Capacitor	szt.	98,4	121,03	0,185
001-0296	Kon.	220,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-54 / 110mm, poziomy	Capacitor	szt.	134,16	165,02	0,237
001-0298	Kon.	270,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-60 / 110mm, poziomy	Capacitor	szt.	158,93	195,48	0,295
001-0299	Kon.	300,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-68 / 110mm, poziomy	Capacitor	szt.	188,5	231,86	0,38
001-0300	Kon.	330,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen Cross-cap	śr-68 / 110mm, poziomy	Capacitor	szt.	192	236,16	0,38
001-0410	Kon.	1,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-10 / 30mm, poziomy	Capacitor	szt.	4,36	5,36	0,003
001-0411	Kon.	1,20µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-10 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	4,55	5,60	0,003
001-0413	Kon.	1,50µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-11 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	4,77	5,87	0,004
001-0416	Kon.	1,80µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-12 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	5,29	7,12	0,005
001-0419	Kon.	2,20µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-13 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	6,89	8,47	0,005
001-0422	Kon.	2,70µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-15 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	7,3	8,98	0,006
001-0425	Kon.	3,30µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-16 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	8,01	9,85	0,007
001-0428	Kon.	3,60µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-17 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	8,4	10,33	0,008
001-0431	Kon.	3,90µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-18 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	8,62	10,60	0,008
001-0434	Kon.	4,70µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-20 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	10,74	13,21	0,01
001-0437	Kon.	5,60µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-21 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	12,47	15,34	0,012
001-0440	Kon.	6,80µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-23 / 31mm, poziomy	Capacitor	szt.	14,08	17,43	0,013
001-0443	Kon.	8,20µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-20 / 46mm, poziomy	Capacitor	szt.	17,03	20,95	0,014
001-0446	Kon.	10,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-21 / 46mm, poziomy	Capacitor	szt.	20,48	25,19	0,017
001-0449	Kon.	15,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-24 / 55mm, poziomy	Capacitor	szt.	30,8	37,88	0,026
001-0452	Kon.	18,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-26 / 55mm, poziomy	Capacitor	szt.	33,88	41,67	0,03
001-0455	Kon.	22,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-27 / 60mm, poziomy	Capacitor	szt.	45,21	55,61	0,034
001-0458	Kon.	33,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-34 / 60mm, poziomy	Capacitor	szt.	68,2	83,89	0,054
001-0461	Kon.	47,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-42 / 59mm, poziomy	Capacitor	szt.	96,38	118,55	0,08
001-0464	Kon.	56,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-43 / 63mm, poziomy	Capacitor	szt.	115,35	141,88	0,092
001-0467	Kon.	68,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-44 / 68mm, poziomy	Capacitor	szt.	139,26	171,29	0,104
001-0470	Kon.	82,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-41 / 90mm, poziomy	Capacitor	szt.	168,23	206,92	0,121
001-0473	Kon.	100,00µF	400VDC	5% MKP Jantzen 2-Standard	śr-46 / 90mm, poziomy	Capacitor	szt.	204,93	252,06	0,145
001-0502	Kon.	0,10µF	1200VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-17 / 43mm, poziomy	Capacitor	szt.	23,71	29,16	0,012
001-0506	Kon.	0,15µF	1200VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-17 / 43mm, poziomy	Capacitor	szt.	24,38	29,99	0,013
001-0510	Kon.	0,22µF	1200VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-23 / 45mm, poziomy	Capacitor	szt.	25,24	31,05	0,022
001-0514	Kon.	0,33µF	1200VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-26 / 45mm, poziomy	Capacitor	szt.	28,25	34,75	0,029
001-0516	Kon.	0,39µF	1200VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-31 / 45mm, poziomy	Capacitor	szt.	29,32	36,06	0,029
001-0518	Kon.	0,47µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-17 / 43mm, poziomy	Capacitor	szt.	29,61	36,42	0,011
001-0522	Kon.	0,56µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-17 / 43mm, poziomy	Capacitor	szt.	30,87	37,97	0,011
001-0526	Kon.	0,68µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-17 / 43mm, poziomy	Capacitor	szt.	31,92	39,26	0,011
001-0530	Kon.	0,82µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-19 / 43mm, poziomy	Capacitor	szt.	33,29	40,95	0,013
001-0534	Kon.	1,00µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-19 / 43mm, poziomy	Capacitor	szt.	33,85	41,64	0,014
001-0538	Kon.	1,50µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-22 / 45mm, poziomy	Capacitor	szt.	40,45	49,75	0,02
001-0542	Kon.	1,80µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-26 / 45mm, poziomy	Capacitor	szt.	42,95	52,83	0,025
001-0546	Kon.	2,20µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-26 / 45mm, poziomy	Capacitor	szt.	45,47	55,93	0,025
001-0550	Kon.	2,70µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-30 / 45mm, poziomy	Capacitor	szt.	53,03	65,23	0,038
001-0554	Kon.	3,30µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-30 / 45mm, poziomy	Capacitor	szt.	56,6	69,62	0,035
001-0558	Kon.	3,90µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-30 / 57mm, poziomy	Capacitor	szt.	64,53	79,37	0,045
001-0562	Kon.	4,70µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-30 / 57mm, poziomy	Capacitor	szt.	67,05	82,47	0,051
001-0566	Kon.	5,60µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-35 / 65mm, poziomy	Capacitor	szt.	80,58	99,11	0,078
001-0570	Kon.	6,80µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-35 / 65mm, poziomy	Capacitor	szt.	85,91	105,67	0,082
001-0574	Kon.	8,20µF	800VDC	2% MKP Jantzen 2-Superior	śr-35 / 65mm, poziomy	Capacitor	szt.	106,03	130,42	0,082
001-0578	Kon.	10,00µF	800VDC	2% MKP Jantzen						

001-0720	Kon. 0,47µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver-gold śr-17 / 43mm. poziomy	Capacitor	szk.	121,96	150,01	0,015
001-0725	Kon. 0,68µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver-gold śr-17 / 43mm. poziomy	Capacitor	szk.	133,94	164,75	0,015
001-0730	Kon. 0,82µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver-gold śr-19 / 43mm. poziomy	Capacitor	szk.	141,14	173,60	0,018
001-0740	Kon. 2,20µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver-gold śr-26 / 45mm. poziomy	Capacitor	szk.	198,33	243,95	0,026
001-0755	Kon. 4,70µF 250VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver-gold śr-26 / 45mm. poziomy	Capacitor	szk.	225	276,75	0,035
001-1010	Kon. 3,30µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-11 / 31mm. poziomy	Capacitor	szk.	4,66	5,73	0,004
001-1011	Kon. 3,60µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-11 / 31mm. poziomy	Capacitor	szk.	5,06	6,22	0,004
001-1012	Kon. 3,90µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-11 / 31mm. poziomy	Capacitor	szk.	5,06	6,22	0,004
001-1015	Kon. 4,70µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-13 / 31mm. poziomy	Capacitor	szk.	5,44	6,69	0,006
001-1017	Kon. 5,60µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-13 / 31mm. poziomy	Capacitor	szk.	5,84	7,18	0,006
001-1019	Kon. 6,80µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-15 / 30mm. poziomy	Capacitor	szk.	6,22	7,65	0,007
001-1021	Kon. 8,20µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-14/39mm. poziomy	Capacitor	szk.	7	8,61	0,009
001-1023	Kon. 10,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-14/39mm. poziomy	Capacitor	szk.	7,78	9,57	0,01
001-1025	Kon. 12,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-16/39mm. poziomy	Capacitor	szk.	8,96	11,02	0,012
001-1027	Kon. 15,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-18/39mm. poziomy	Capacitor	szk.	9,72	11,96	0,014
001-1030	Kon. 22,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-26 / 38mm. poziomy	Capacitor	szk.	11,68	14,37	0,021
001-1033	Kon. 33,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-26 / 38mm. poziomy	Capacitor	szk.	15,56	19,14	0,024
001-1036	Kon. 47,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-26 / 51mm. poziomy	Capacitor	szk.	19,46	23,94	0,027
001-1038	Kon. 56,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-26 / 51mm. poziomy	Capacitor	szk.	22,38	27,53	0,037
001-1040	Kon. 68,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-31 / 51mm. poziomy	Capacitor	szk.	25,68	31,59	0,046
001-1042	Kon. 82,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-31 / 51mm. poziomy	Capacitor	szk.	26,18	32,20	0,054
001-1044	Kon. 100,00µF 70VDC Jantzen Audio Premium ELKO folia gladka 5% ELE. BP śr-31 / 51mm. poziomy	Capacitor	szk.	31,72	39,02	0,064
001-2000	Kon. 0,10µF 1200VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-17 / 43mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	28,58	35,15	0,012
001-2002	Kon. 0,15µF 1200VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-17 / 43mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	28,8	35,42	0,012
001-2004	Kon. 0,33µF 1200VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-26 / 45mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	28,98	35,65	0,028
001-2006	Kon. 0,56µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-17 / 43mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	29,13	35,83	0,015
001-2008	Kon. 0,68µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-17 / 43mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	29,75	36,59	0,014
001-2014	Kon. 1,80µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-26 / 45mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	42,05	51,72	0,03
001-2016	Kon. 2,70µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-31 / 45mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	42,83	52,68	0,042
001-2022	Kon. 4,70µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-31 / 57mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	59,94	72,99	0,048
001-2032	Kon. 15,00µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-51 / 65mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	109,02	134,09	0,17
001-2034	Kon. 22,00µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Silver śr-52 / 65mm. poz. b.tub	Capacitor	szk.	158,86	195,40	0,17
001-2102	Kon. 0,15µF 1200VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-16 / 43mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	11,28	13,87	0,013
001-2104	Kon. 0,33µF 1200VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-26 / 45mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	13,53	16,64	0,029
001-2108	Kon. 0,56µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-17 / 43mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	14,43	17,75	0,014
001-2110	Kon. 0,68µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-17 / 43mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	15,33	18,86	0,014
001-2112	Kon. 0,82µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-19 / 43mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	15,79	19,42	0,017
001-2116	Kon. 1,80µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-26 / 45mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	20	24,60	0,03
001-2118	Kon. 2,20µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-26 / 45mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	18,74	23,05	0,013
001-2120	Kon. 2,70µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-30 / 45mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	18,93	23,28	0,041
001-2122	Kon. 3,30µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-31 / 45mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	22,9	27,18	0,041
001-2124	Kon. 3,90µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-31 / 57mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	26,6	32,72	0,052
001-2126	Kon. 5,60µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-35 / 65mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	33,23	40,87	0,078
001-2132	Kon. 10,00µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-45 / 65mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	55,73	68,55	0,129
001-2134	Kon. 15,00µF 800VDC 2% MKP Jantzen Z-Sup czarny śr-51 / 65mm. poz. b. tulei	Capacitor	szk.	63,03	77,53	0,17
001-3010	Kon. 10,00µF 100VDC 10% MKT śr-18 / 31mm. poziomy	Capacitor	szk.	4,81	5,92	0,011
001-4040	Kon. 2,70µF 160VDC 10% MKT owalny I-19/15/9 mm. poziomy	Capacitor	szk.	3,4	4,18	0,004
001-4042	Kon. 3,30µF 160VDC 10% MKT owalny I-25/13/10 mm. poziomy	Capacitor	szk.	3,72	4,58	0,004
001-4046	Kon. 3,90µF 160VDC 10% MKT owalny I-25/15/10 mm. poziomy	Capacitor	szk.	4,24	5,22	0,005
001-4050	Kon. 4,70µF 160VDC 10% MKT owalny I-25/16/11 mm. poziomy	Capacitor	szk.	4,35	5,35	0,006
001-4054	Kon. 5,60µF 160VDC 10% MKT owalny I-25/18/12 mm. poziomy	Capacitor	szk.	5,36	6,59	0,007
001-4058	Kon. 6,80µF 160VDC 10% MKT owalny I-25/19/13 mm. poziomy	Capacitor	szk.	6,26	7,70	0,008
001-4062	Kon. 8,20µF 160VDC 10% MKT owalny I-25/20/13 mm. poziomy	Capacitor	szk.	7,43	9,14	0,01
001-4064	Kon. 10,00µF 160VDC 10% MKT owalny I-25/22/15mm. poziomy	Capacitor	szk.	8,48	10,43	0,0105
001-4066	Kon. 12,00µF 160VDC 10% MKT owalny I-30/22/15mm. poziomy	Capacitor	szk.	9,87	12,14	0,011
001-4067	Kon. 14,00µF 160VDC 10% MKT owalny I-30/24/17mm. poziomy	Capacitor	szk.	10,82	13,31	0,016
001-4068	Kon. 15,00µF 160VDC 10% MKT owalny I-30/24/17mm. poziomy	Capacitor	szk.	11,13	13,69	0,016
001-4070	Kon. 18,00µF 160VDC 10% MKT owalny I-30/27/19mm. poziomy	Capacitor	szk.	13,15	16,17	0,017
001-5026	Kon. 0,68µF 250VDC 10% MKT owalny I-18/11/7 mm. poziomy	Capacitor	szk.	1,58	1,94	0,002
001-5037	Kon. 2,00µF 250VDC 10% MKT owalny I-25/15/9 mm. poziomy	Capacitor	szk.	3,05	3,75	0,004
001-5040	Kon. 2,70µF 250VDC 10% MKT owalny I-25/16/9 mm. poziomy	Capacitor	szk.	3,4	4,18	0,004
001-5042	Kon. 3,30µF 250VDC 10% MKT owalny I-25/17/12 mm. poziomy	Capacitor	szk.	4,2	5,17	0,007
001-6005	Kon. 1,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL NP śr-8 / 13mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,32	1,62	0,002
001-6005a	Kon. 1,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-8 / 13mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,32	1,62	0,002
001-6008	Kon. 1,50µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-8 / 18mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,32	1,62	0,002
001-6011	Kon. 2,20µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-8 / 18mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,32	1,62	0,002
001-6014	Kon. 2,70µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-8 / 18mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,32	1,62	0,002
001-6014a	Kon. 2,70µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 15mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,32	1,62	0,002
001-6017	Kon. 3,30µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-8 / 18mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,32	1,62	0,002
001-6020	Kon. 3,90µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-8 / 18mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,32	1,62	0,002
001-6023	Kon. 4,70µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 19mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,42	1,75	0,002
001-6026	Kon. 5,60µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 20mm. pionowy	Capacitor	szk.	1,9	2,34	0,002
001-6029	Kon. 6,80µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 20mm. pionowy	Capacitor	szk.	2,02	2,48	0,002
001-6032	Kon. 8,20µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 20mm. pionowy	Capacitor	szk.	2,04	2,51	0,002
001-6035	Kon. 10,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 20mm. pionowy	Capacitor	szk.	2,04	2,51	0,002
001-6038	Kon. 12,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 20mm. pionowy	Capacitor	szk.	2,04	2,51	0,002
001-6041	Kon. 15,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 20mm. pionowy	Capacitor	szk.	2,04	2,51	0,002
001-6044	Kon. 18,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 20mm. pionowy	Capacitor	szk.	2,33	2,87	0,002
001-6047	Kon. 22,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-10 / 24mm. pionowy	Capacitor	szk.	2,69	3,31	0,003
001-6050	Kon. 27,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-13 / 27mm. pionowy	Capacitor	szk.	3,22	3,96	0,005
001-6056	Kon. 33,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-13 / 27mm. pionowy	Capacitor	szk.	3,94	4,85	0,005
001-6059	Kon. 39,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-13 / 27mm. pionowy	Capacitor	szk.	4,08	5,02	0,005
001-6062	Kon. 47,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-13 / 27mm. pionowy	Capacitor	szk.	4,18	5,14	0,005
001-6065	Kon. 56,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-13 / 32mm. pionowy	Capacitor	szk.	4,25	5,23	0,006
001-6068	Kon. 68,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-13 / 32mm. pionowy	Capacitor	szk.	5,28	6,49	0,006
001-6071	Kon. 82,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-16 / 33mm. pionowy	Capacitor	szk.	5,66	6,96	0,008
001-6074	Kon. 100,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-16 / 33mm. pionowy	Capacitor	szk.	6,65	8,18	0,009
001-6074a	Kon. 100,00µF 100VDC 10% ELE. NP Bennis śr-17 / 28mm. pionowy	Capacitor	szk.	6,65	8,18	0,009
001-6077	Kon. 120,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-16 / 34mm. pionowy	Capacitor	szk.	7,32	9,00	0,009
001-6080	Kon. 150,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-16 / 34mm. pionowy	Capacitor	szk.	8,47	10,42	0,009
001-6083	Kon. 220,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-18 / 27mm. pionowy	Capacitor	szk.	13,73	16,89	0,013
001-6086	Kon. 270,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-22 / 44mm. pionowy	Capacitor	szk.	17,23	21,19	0,019
001-6089	Kon. 300,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-22 / 44mm. pionowy	Capacitor	szk.	20,18	24,82	0,023
001-6092	Kon. 330,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-18 / 43mm. pionowy	Capacitor	szk.	20,45	25,15	0,019
001-6095	Kon. 500,00µF 100VDC 10% ELE. NP MDL śr-22 / 44mm. pionowy	Capacitor	szk.	30,14	37,07	0,022
001-7028	Kon. 2,20µF 100VDC 3% PPT Aluminium Foil Cap - Jantzen śr-18 / 58mm. poziomy	Capacitor	szk.	115,71	142,32	0,024
001-7030	Kon. 2,70µF 100VDC 3% PPT Aluminium Foil Cap - Jantzen śr-19 / 59mm. poziomy	Capacitor	szk.	118,02	145,16	0,027
001-7035	Kon. 3,30µF 100VDC 3% PPT Aluminium Foil Cap - Jantzen śr-19 / 75mm. poziomy	Capacitor	szk.	123,06	151,36	0,033
001-7037	Kon. 3,90µF 100VDC 3% PPT Aluminium Foil Cap - Jantzen śr-20 / 75mm. poziomy	Capacitor	szk.	135,16	166,25	0,033
001-7040	Kon. 4,70µF 100VDC 3% PPT Aluminium Foil Cap - Jantzen śr-23 / 75mm. poziomy	Capacitor	szk.	149,96	184,45	0,046
001-7045	Kon. 5,60µF 100VDC 3% PPT Aluminium Foil Cap - Jantzen śr-24 / 75mm. poziomy	Capacitor	szk.	161,28	198,37	0,055
001-7050	Kon. 6,80µF 100VDC 3% PPT Aluminium Foil Cap - Jantzen śr-25 / 87mm. poziomy	Capacitor	szk.	180,43	221,93	0,063
001-7055	Kon. 8,20µF 100VDC 3% PPT Aluminium Foil Cap - Jantzen śr-27 / 87mm. poziomy	Capacitor	szk.	212,73	261,66	0,075
002-0001	SUPERES 0,10Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0002	SUPERES 0,12Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0003	SUPERES 0,15Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0004	SUPERES 0,18Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0005	SUPERES 0,22Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0006	SUPERES 0,27Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0007	SUPERES 0,33Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0008	SUPERES 0,36Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0009	SUPERES 0,39Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0010	SUPERES 0,47Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0013	SUPERES 0,51Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0016	SUPERES 0,56Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.	2,94	3,62	0,002
002-0019	SUPERES 0,62Ω SW 1% Lc-1µH Ty-Ohm wym.6,0/19 samogasnące	Resistor	szk.			

006-0022	Przewód 1x0,5mm2 LHV max.80V linka, izol.czarna (pod plecionki)	Speaker Cable	m.b.	0,5	0,62	0,007
006-0023	Przewód 1x0,5mm2 LHV max.80V linka, izol.niebieska (pod plecionki)	Speaker Cable	m.b.	0,5	0,62	0,007
006-0024	Przewód 1x0,5mm2 LHV max.80V linka, izol.brgzowa (pod plecionki)	Speaker Cable	m.b.	0,5	0,62	0,007
006-0030	Przewód 1x0,75mm2 max.80V Cu99,97% linka, izol.niebieska	Speaker Cable	m.b.	0,63	0,77	0,011
006-0040	Przewód 1x0,75mm2 max.80V Cu99,97% linka, izol.czerwona	Speaker Cable	m.b.	0,63	0,77	0,011
006-0045	Przewód 1x1,3mm2 linka srebrzona, max.600V Cu99,9 izol.czar.PTFE (tefl.)	Speaker Cable	m.b.	9,53	11,72	0,015
006-0050	Przewód 1x1,3mm2 linka srebrzona, max.600V Cu99,9 izol.czar.PTFE (tefl.)	Speaker Cable	m.b.	9,53	11,72	0,015
006-0051	Przewód 1x2,5mm2, linka srebrzona, max.600V Cu99,9 izol.czar.PTFE (tefl.)	Speaker Cable	m.b.	14,58	17,93	0,027
006-0052	Przewód 1x2,5mm2, linka srebrzona, max.600V Cu99,9 izol.czar.PTFE (tefl.)	Speaker Cable	m.b.	14,58	17,93	0,027
006-0060	Przewód 1x4,0mm2 OFC 4N max.80V izol. czerwona	Speaker Cable	km	7500	9225,00	0,046
006-0065	Przewód 2x0,50mm2 dług.300cm, oznacznik żyły plusowej, max.80V	Speaker Cable	szt.	3,75	4,61	0,06
006-0070	Przewód 2x0,50mm2 Jantzen SOLID CORE, FULL RANGE OFC 4N max.80V	Speaker Cable	m.b.	10	12,30	0,042
006-0075	Przewód 2x0,50mm2 dług.300cm, oznacznik żyły plusowej, max.80V	Speaker Cable	szt.	5	6,15	0,09
006-0080	Przewód 2x1,00mm2 Jantzen SOLID CORE, FULL RANGE OFC 4N max.80V	Speaker Cable	m.b.	13,75	16,91	0,055
006-0085	Przewód 2x1,0+2x0,5mm2 Jantzen SOLID CORE, FULL RANGE OFC 4N max.80V	Speaker Cable	m.b.	16,25	19,99	0,063
006-0090	Przewód 2x1,5mm2 OFC 715 4N izol.transpa. max.80V	Speaker Cable	m.b.	5,83	7,17	0,042
006-0095	Przewód 2x1,5mm2 OFC 4N, Jantzen Audio - płaska plecionka, izol.transpa. max.80V	Speaker Cable	m.b.	13,6	16,73	0,042
006-0100	Przewód 2x1,5mm2 OFC-T1015 4N izol. czarna z czep.paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	10	12,30	0,042
006-0105	Przewód 2x1,5mm2 OFC-T1002 4N izol. czarno-czerw. USA LINE max.80V	Speaker Cable	m.b.	15	18,45	0,063
006-0110	Przewód 2x2,5mm2 OFC 4N 725 izol.transpa. max.80V	Speaker Cable	m.b.	11,25	13,84	0,062
006-0115	Przewód 2x2,5mm2 OFC-925 4N, płaska plecionka, izol.transpa. max.80V	Speaker Cable	m.b.	17,23	21,19	0,073
006-0120	Przewód 2x2,5mm2 OFC 4N Jantzen Audio Cable (SU) Czarne PCW, max.80V	Speaker Cable	m.b.	8,63	10,61	0,068
006-0125	Przewód 2x2,5mm2 OFC 4N Jantzen Audio Cable (SU) Białe PCW, max.80V	Speaker Cable	m.b.	8,63	10,61	0,068
006-0130	Przewód 2x2,5mm2 Cu99,97% iz.trans. z czep. pas. Splot w choinkę, max.80V	Speaker Cable	m.b.	7,5	9,23	0,072
006-0135	Przewód 2x2,5mm2 Cu99,97% iz.trans. z nieb. pas. Splot w choinkę, max.80V	Speaker Cable	m.b.	7,5	9,23	0,072
006-0140	Przewód 2x2,5mm2 Cu99,97% iz.trans. z ziel. pas. Splot w choinkę, max.80V	Speaker Cable	m.b.	7,5	9,23	0,072
006-0145	Przewód 2x2,5mm2 Cu99,97% iz.trans. z bia. pas. Splot w choinkę, max.80V	Speaker Cable	m.b.	7,5	9,23	0,072
006-0150	Przewód 2x2,5mm2 Cu99,97% iz.trans. z różnym pas. Splot w choinkę, max.80V	Speaker Cable	m.b.	7,5	9,23	0,072
006-0155	Przewód 2x4,0mm2 OFC 740 4N izol.transpa. max.80V	Speaker Cable	m.b.	20	25,60	0,11
006-0210	Przewód wew.1x2,50mm2 Cu99,97% linka, izol. biała, max.80V	Speaker Cable	m.b.	1,75	2,15	0,027
006-0202	Przewód wew.1x2,50mm2 Cu99,97% linka, izol. niebieska, max.80V	Speaker Cable	m.b.	1,75	2,15	0,027
006-0204	Przewód wew.2x0,50mm2 izol. biała z zielonym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	1,38	1,70	0,016
006-0205	Naprawczy przewód do kolb lutow. 2x0,50mm2, izol.silik. 1,5mb. temp.-60 do 180°C max.250V	Speaker Cable	szt.	15	18,45	0,041
006-0206	Przewód wew.2x0,50mm2 izol. transparentna z czarnym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	1,38	1,70	0,016
006-0207	Przewód wew.2x0,75mm2 izol. szara z czerwonym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	1,5	1,85	0,016
006-0208	Przewód wew.2x0,75mm2 izol. czarna z białym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	1,5	1,85	0,016
006-0211	Przewód wew.2x0,75mm2 izol. szara z różnym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	1,5	1,85	0,016
006-0212	Przewód 2x1,00mm2 izol. biała z brązowym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	2,5	3,08	0,024
006-0213	Przewód 2x1,00mm2 izol. biała z czarnym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	2,5	3,08	0,024
006-0214	Przewód 2x1,00mm2 izol. biała z czerwonym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	2,5	3,08	0,024
006-0215	Przewód 2x1,00mm2 izol. biała z niebieskim paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	2,5	3,08	0,024
006-0216	Przewód 2x1,00mm2 izol. szara z czarnym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	2	2,46	0,024
006-0217	Przewód 2x1,00mm2 izol. szara z czerwonym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	2	2,46	0,024
006-0218	Przewód 2x1,00mm2 izol. szara z niebieskim paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	2	2,46	0,024
006-0219	Przewód 2x2,50mm2 izol. biała z czerwonym paskiem, max.80V	Speaker Cable	m.b.	3,75	4,61	0,035
006-0220	Przewody pomiarowe z krótkożyłkami 80cm, czarny i czerwony	Speaker Cable	szt.	5,25	6,46	0,072
008-0005	Rura termokurczliwa 2,4 / 1,2mm, czarna	heat shrinkable tubi	m.b.	0,75	0,92	0,003
008-0010	Rura termokurczliwa 3,2 / 1,6mm, czarna	heat shrinkable tubi	m.b.	0,83	1,02	0,003
008-0015	Rura termokurczliwa 4,8 / 2,4mm, czarna	heat shrinkable tubi	m.b.	0,9	1,11	0,005
008-0020	Rura termokurczliwa 9,5 / 4,8mm, (transparent)	heat shrinkable tubi	m.b.	1,35	1,66	0,012
008-0025	Rura termokurczliwa 15,8 / 7,9mm, (transparent)	heat shrinkable tubi	m.b.	2,55	3,14	0,019
008-0030	Rura termokurczliwa 25,4 / 12,7mm, (transparent)	heat shrinkable tubi	m.b.	3,75	4,61	0,041
008-0035	Rura termokurczliwa 31,8 / 15,9mm, (transparent)	heat shrinkable tubi	m.b.	5,7	7,01	0,053
008-0040	Rura termokurczliwa 38,0 / 19,0mm, (transparent)	heat shrinkable tubi	m.b.	6,38	7,85	0,065
008-0050	Rura termokurczliwa 51,0 / 25,5mm, (transparent)	heat shrinkable tubi	m.b.	13,5	16,61	0,095
008-0060	Rura termokurczliwa 76,0 / 38,0mm, (transparent)	heat shrinkable tubi	m.b.	18,75	23,06	0,134
008-0070	Rura termokurczliwa 102,0 / 51,0mm, (transparent)	heat shrinkable tubi	m.b.	24	29,52	0,192
008-0075	Rura termokurczliwa 132,0 / 58,0 x 1-C - czarna	heat shrinkable tubi	m.b.	42	51,66	0,398
008-0101	Wężyk elektroizolacyjny PVC 2,0 / 0,5mm.	Insulating tubing PVC 2,0/0,5	kg	48	59,04	0
008-0102	Koszulka silikonowa - czarna - typ H śred.wew.0,8mm grub.ścianki 0,4mm	Silic.T-Shirt-Black ID-0,8	metr	0,6	0,74	0
009-0001	Spoivo lutow. Sn96Ag4 , drut 1mm z topnikiem 1 kg	kg	615	756,45	0	
009-0001 10g	Spoivo lutow. Sn96Ag4 , drut 1mm z topnikiem 0,01 kg.	kg	8,65	10,64	0,01	
009-0001 250g	Spoivo lutow. Sn96Ag4 , drut 1mm z topnikiem 0,25 kg.	szt.	153,75	189,11	0,25	
009-0005	Spoivo lutow.Sn99Cu1 , drut 1mm z topnikiem	kg	420,25	516,91	0	
010-0005	Taśma 3M Scotch 4408 12 2Y EC 002112173 szer.12,4 grub.3,4mm	m.b.	26,65	32,78	0	
011-1000	Obwód drukowany, uniwersalny 011-U1 FR4 1,5mm/ 35µm 150/100mm	PCB universal 150x100	szt.	14,35	17,65	0,0456
011-1001	Obwód drukowany, uniwersalny 011-U2 FR4 1,5mm/ 35µm 190/140mm	PCB universal 190x140	szt.	22,55	27,74	0,0814
012-0005	Nasuwka 6,3 / 0,8mm Inarca 010101005	szt.	0,25	0,31	0,001	
012-0009	Konektor Stock R587918-001V1,-2,0,35 mosiądz cynowany	szt.	0,12	0,15	0,001	
012-0010	Wsuwka pionowa 2,8 / 0,8mm - PCB - cynowana Codel nr RM 5920.004 P1,4-2,8	szt.	0,21	0,26	0,001	
012-0020	Wsuwka pionowa 4,8 / 0,8mm - PCB - cynowana TME FS 1560/NC	szt.	0,31	0,38	0,001	
012-0030	Wsuwka pionowa 6,3 / 0,8mm - PCB - złoczona	szt.	0,21	0,26	0,001	
012-0040	Wsuwka pionowa 6,3 / 0,8mm - PCB - cynowana	szt.	0,35	0,43	0,001	
012-0050	Terminal głos. z uszczelk. czarne alu + 2 złączca zloc. M8 (100/100/3mm)	szt.	57,87	71,18	0,15	
012-0060	Terminal głos. z uszczelk. czarne alu + 2 złączca zloc. M9 (100/100/3mm)	szt.	58,75	72,26	0,175	
012-0065	Terminal głos. z uszczelk. czarne alu + 2 złączca M9 'HD530' (100/100/3mm)	szt.	42,78	52,62	0,18	
012-0070	Terminal głos. z uszczelk. czarne alu + 2 złączca satynowy nikiel M9 (100/100/3mm)	szt.	50,82	62,51	0,175	
012-0080	Terminal głos. z uszczelk. czarne alu + 4 złączca zloc. M9 + mostek (140/100/3mm)	szt.	119,74	147,28	0,275	
012-0085	Terminal głos. z uszczelk. czarne alu + 4 złączca M9 'HD530' (140/100/3mm)	szt.	93,52	115,03	0,21	
012-0090	Terminal głos. z uszczelk. czarne alu + 4 złączca satynowy nikiel M9 + mostek (140/100/3mm)	szt.	111,81	137,53	0,275	
012-0101	Płyta termin. z uszczelką 2 otw. pod złączca. Malow. na czarno alum. 100/100/3mm	szt.	15,38	18,92	0,08	
012-0120	Wtyk bananowy 4mm, złoczone - pod wlotowywany przewód max.4mm2	szt.	2,28	2,80	0,005	
012-0130	Para wtyków banano.BFA 4mm, zloc. pod przewód max.4mm2 - 2 śrub.imbus.	szt.	10,72	13,19	0,032	
012-0140	Para wtyków banano.4mm - pośrednie, zloc. pod przewód max.6mm2 mocopoprzecznie	szt.	7,54	9,27	0,03	
012-0150	Wtyk bananowy BFA, bez oprawki 4mm, podwójny zloc. przewód max.4mm2 - 2 śr.imbus.	szt.	7,44	9,15	0,006	
012-0160	Para złącz M4 / 8mm, poślacane, czerwone / czarne	szt.	12,3	15,13	0,023	
012-0170	Para złącz M5 / 38mm, poślacane, czerwone / czarne	szt.	10,43	12,83	0,044	
012-0171	Nakrętka mosiężna M5 poślacane	szt.	0,62	0,76	0	
012-0180	Para złącz M6 / 27mm, poślacane, czerwone / czarne max.gr.ściany 27mm	szt.	30,69	37,75	0,054	
012-0190	Para złącz M6 / 27mm - satyno, nikiel, czerwone / czarne,max.gr.ściany 27mm	szt.	27,31	33,59	0,054	
012-0200	Para złącz M8 / 27mm, HD520 D, poślacane, czerwone / czarne, max.gr.ściany 27mm	szt.	42,5	52,28	0,07	
012-0209	Para złącz M9 / 25mm, HD530, sat.nik. czep. / biał,max.gr.ściany 25mm	szt.	27,41	33,71	0,097	
012-0210	Para złącz M9 / 26mm, poślacane, czerwone / czarne, max.gr.ściany 26mm	szt.	43,38	53,36	0,096	
012-0220	Para złącz M9 / 26mm - satyno, nikiel, czerwone / czarne, max.gr.ściany 26mm	szt.	35,44	43,59	0,096	
012-0230	Podwójny mostek do gniazd głosnikowych M6 lub M8	szt.	2,19	2,69	0,003	
012-0240	Podwójny mostek złocony do gniazd głosnikowych M9	szt.	10,25	12,61	0,006	
012-0250	Podwójny mostek, satynowy nikiel do gniazd głosnikowych M9	szt.	10,25	12,61	0,006	
012-0280	Przewlekany punkt lutow. do połączeń wewnętrznych 5,2/0,5 - mosiądz złocony	szt.	0,41	0,50	0,001	
012-0290	Koncówka widełkowa HD - mosiądz złocony - pod przewód max.6mm2 - 2 śrubki imbus.	szt.	4,37	5,38	0,01	
012-0310	Terminal głos. 716-2 - 2 złocone zaciski z blas.nakrętką	szt.	8,84	10,87	0,065	
012-0320	Terminal głos. 717-C - 2 złocone zaciski z nakrętką metal.	szt.	11,71	14,40	0,065	
012-0330	Terminal głos. 803C - z uszczelką, bi-wiring, złocony, czarny ABS	szt.	25,22	31,02	0,124	
012-0340	Terminal głos. 806T - z uszczelką, bi-wiring, złocony, czarny ABS	szt.	20,36	25,04	0,12	
012-0350	Terminal głos. 817 - z uszczelką, 2 duże, złocone zaciski z nakrętką metal.	szt.	46,66	57,39	0,22	
012-0360	Listwa wlotowywana do PCB - 8 pozłac., skracanych pól	szt.	10,13	12,46	0,029	
012-0370	Listwa połączeniowa - 28 pozłaczanych punktów lutow. dl.270 wys.20mm	szt.	19,11	23,51	0,017	
012-0903	Zarówka halogenowa 12V / 20Watt G4 OSRAM	halogen bulb	szt.	7,79	9,58	0
012-0904	Zarówka halogenowa 12V / 35Watt GY6 OSRAM	halogen bulb	szt.	9,64	11,86	0
012-0905	Zarówka halogenowa 12V / 50Watt GY6 OSRAM	halogen bulb	szt.	9,64	11,86	0
012-0906	Zarówka halogenowa 24V / 20Watt G4 OSRAM	halogen bulb	szt.	18,66	22,95	0
012-0907	Zarówka halogenowa 24V / 50Watt GY6 OSRAM	halogen bulb	szt.	18,66	22,95	0
012-0908	Zarówka halogenowa 24V /100Watt GY6 OSRAM	halogen bulb	szt.	22,55	27,74	0
012-0910	Multifuse 0,25A PMMF - zabezpieczenie głośnika wysokotonowego	multifuse	szt.	1,03	1,27	0,0005
012-0920	Multifuse 0,50A PMMF - zabezpieczenie głośnika wysokotonowego	multifuse	szt.	1,95	2,40	0,001
012-0930	Multifuse 0,75A PRFA - zabezpieczenie głośnika wysokotonowego	multifuse	szt.	2,26	2,78	0,001
012-0940	Multifuse 0,90A PMMF - zabezpieczenie głośnika wysokotonowego	multifuse	szt.	2,26	2,78	0,001
012-0948	Multifuse EU100-V1 - 1000mA - zabez. głos. wysokotono.	multifuse	szt.	3,08	3,79	0,001
012-0962	Multifuse EU200-V1 - 2000mA - zabez. głos. wysokotono.	multifuse	szt.	4,51	5,55	0,001
012-0965	Multifuse RN250-90 - 2500mA - zabez. głos. wysokotono.	multifuse	szt.	4,53	5,57	0,001
012-1171	Terminal blok - listwa zaciskowa 2 pola	szt.	1,44	1,77	0	
012-1180	Terminal głos. - metalowy do kolumn estrad. 2xXLR + 2XACK8	szt.	12,1	14,88	0,16	
012-2001	Przełącznik R13-44B 4x ON-ON 12 styk.16A 125V,10A 250V,wsuwki 6,3 / 0,8mm - niklowane	szt.	59,45	73,12	0,057	
014-0001	Gniazdo wkręcane M4 ocynk, do mocow. głośników, śred- 8-1-10mm. Pasuje do 014-0002	Accessories	szt.	0,46	0,57	0,002
014-0002	Śruba M4/16mm do mocow.głośnika - czarna. Łeb gryzbikowy 7,4mm - imbus 2,5	Accessories	szt.	0,36	0,44	0,002
014-0010	Gniazdo wkręcane M5 ocynk, do mocow.głośników, śred-10-1-12mm. Pasuje do 014-0011	Accessories	szt.	0,46	0,57	0,003
014-0011	Śruba M5/16mm do mocow.głośnika - czarna. Łeb gryzbikowy 9,3mm - imbus 3,0	Accessories	szt.	0,36	0,44	0,003
014-0019	Wkręt fi-3/13mm do skręc.głośnika z pierścieniem - czarny, łeb gryzbikowy 7,5mm - pod krzyżak	Accessories	szt.	0,12	0,15	0,001
014-0020	Wkręt fi-4/18,5mm do zamoc.głośnika - czarny, łeb gryzbikowy 6,8mm - pod krzyżak	szt.	0,24	0,30	0,002	
014-0021	Wkręt fi-4/18,5mm do zamoc.głośnika - czarny, łeb gryzbikowy 8,0mm - pod krzyżak	szt.	0,26	0,32	0,002	
014-0022	Wkręt fi-4/25,0mm do zamoc.głośnika - czarny, łeb gryzbikowy 8,0mm - pod krzyżak	szt.	0,3	0,37	0,002	
014-0030	Gniazdo kłowe M6 śr-7,4-1-10mm - czarne	Accessories	szt.	0,3	0,37	0,004
014-0031	Gniazdo kłowe M8 śr-9,4-1-10mm - czarne	Accessories	szt.	0,36	0,44	0,005

014-0035	Gniazdo wbijane M6 średnica części wbijanej - 10 dl-12mm - czarne	Accessories	szt.	1,18	1,45	0,007
014-0036	Gniazdo wbijane M6 średnica części wbijanej - 10 dl-19mm - czarne	Accessories	szt.	1,2	1,48	0,009
014-0037	Gniazdo wbijane M8 Soreń średnica części wbijanej - 10 dl-12mm - czarne	Accessories	szt.	1,24	1,53	0,006
014-0038	Gniazdo wbijane M8 średnica części wbijanej - 10 dl-19mm - czarne	Accessories	szt.	1,4	1,72	0,006
014-0039	Gniazdo wbijane M8 średnica części wbijanej - 10 z podtoczeniem, dl-19mm - czarne	Accessories	szt.	1,4	1,72	0,006
014-0040	Nakrętka M6/4mm - stal czerniona	Accessories	szt.	0,38	0,47	0,003
014-0041	Nakrętka Soreń M8/4mm - stal czerniona	Accessories	szt.	0,38	0,47	0,003
014-0043	Podkładka Soreń #20/5mm - stal czerniona	Accessories	szt.	1,8	2,21	0,012
014-0045	Podkładka HD #18 / 3mm - czarny chrom	Accessories	szt.	1,94	2,39	0,005
014-0051	Nóżka kol. France M6/36mm - niklowana	Accessories	szt.	9,6	11,81	0,018
014-0053	Nóżka kol. Gruber M6/25mm - czarna - bez dodatków	Accessories	szt.	1,96	2,41	0,026
014-0055-kpl.1	Nóżka kol. Gruber M6/35mm - czarna+gniaz+nakr.+podkl.	Accessories	szt.	5,32	6,54	0,026
014-0056-kpl.4	Nóżka kol. Harma-czarna kpl.4szt. M8/33mm+gniaz.+4podkl.	Accessories	szt.	18,58	22,85	0,112
014-0057-kpl.1	Nóżka kol. HD-02 stożek, czar.chrom, śr.14 / 16mm+gniaz.+podkl.	Accessories	szt.	7,22	8,88	0,028
014-0058-kpl.1	Nóżka kol. HD-06 stożek, czar.chrom, śr.14 / 33mm+gniaz.+podkl.	Accessories	szt.	7,82	9,62	0,036
014-0058	Nóżka kol. HD-06 stożek, śr.14 / 33mm + podkładka - czarny chrom	Accessories	szt.	6,64	8,17	0,029
014-0059	Nóżka kol. Melan, stożek, śr.35 /35mm + nakr. + podkl. - czarna	Accessories	szt.	16	19,68	0,119
014-0062-M6	Nóżka kol.SS-16, stożek, śr.10 / 36mm - gw.M6/20+nakr.+podkl. - czar. chrom	Accessories	szt.	6,78	8,34	0,022
014-0062-M6 kpl.1	Nóżka kol.SS-16, stożek, śr.10 / 36mm - gw.M6/20+nakr.+podkl. - czar. chrom	Accessories	szt.	7,96	9,79	0,022
014-0062	Nóżka kol.SS-16, stożek, śr.10 / 36mm - gw.M8/20+nakr. - czar. chrom	Accessories	szt.	4,7	5,78	0,022
014-0063-kpl.1	Nóżka kol. SS-04, czarna, M6/45mm+nakrętka+gniazdo+podkładka	Accessories	szt.	5,74	7,06	0,02
014-0063	Nóżka kol. SS-04, czarna, M6/45mm+nakrętka+gniazdo	Accessories	szt.	3,94	4,85	0,02
014-0064	Nóżka kol. SS10 z podkładką+ruba M6, stożek śr.32 / 55mm, czarny chrom	Accessories	szt.	30,74	37,81	0,099
014-0065	Nóżka kol., gumowa, śr.38 / 15mm - czarna - otwór pod wrękt	Accessories	szt.	2,18	2,68	0,023
014-0066	Nóżka kol. 907 czarna, M8/36mm z gniazdem i podkładką	Accessories	szt.	2,86	3,52	0,022
014-0070	Gniazdo statywowe øwev.36mm, øzew.40,4mm, głębokość 98,5mm, økolnierza 105mm, 4 otw.moc.ø7,0	Accessories	szt.	18,4	22,63	0,452
014-0071	Naroznik metalowy M6-4 - czarny - 3 otwory mocuj.	Accessories	szt.	1,72	2,12	0,018
014-0072	Naroznik metalowy M6-14 - czarny - 8 otworów mocuj. - wklęsły	Accessories	szt.	6,2	7,63	0,076
014-0073	Naroznik metalowy M6-15 - czarny - 8 otworów mocuj. - wypukły	Accessories	szt.	6,2	7,63	0,076
014-0074	Naroznik gniaz. M7-1 - czarny - 4 otwory mocuj.	Accessories	szt.	1,1	1,35	0,019
014-0100	Opaska zaciskowa 2,4 / 80mm	Accessories	szt.	0,06	0,07	0,001
014-0110	Opaska zaciskowa 2,5 / 160mm	Accessories	szt.	0,06	0,07	0,001
014-0120	Opaska zaciskowa 3,6 / 300mm	Accessories	szt.	0,12	0,15	0,002
014-0150	Samoprzylepny uchwyt opaski zaciskowej 19x19mm, opaska max.4,5mm	Accessories	szt.	0,42	0,52	0,001
014-0151	Samoprzylepna, ochronna pianka, podkładki nożki głośnikowej ø20mm	Accessories	szt.	0,22	0,27	0,001
014-0160	Tuleja dystansowa do obwodów drukowanych, sred.8 wys.8mm	Accessories	szt.	0,22	0,27	0,003
014-0161	Pudełko do PCB - car audio	Accessories	szt.	9,5	11,69	0,066
014-0300	CYRKIEL do współpracy z Frez. - wykonanie otworów głośnikowych - uniwers.	Accessories	szt.	130	159,90	0,56
014-0301	Obudowa głoś. surowa - MDF 19mm 330x155x218mm - 1 dost.	Accessories	szt.	80	98,40	3,19
014-0302	Obudowa głoś. surowa - MDF 19mm 330x155x218mm - 2 dost.	Accessories	szt.	102	125,46	3,69
014-0340	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.100/100mm.	Accessories	szt.	2,88	3,54	0,071
014-0342	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.140/110mm.	Accessories	szt.	3,3	4,06	0,107
014-0343	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.150/100mm.	Accessories	szt.	3,3	4,06	0,107
014-0345	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.150/150mm.	Accessories	szt.	3,96	4,87	0,158
014-0348	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.170/130mm.	Accessories	szt.	3,92	4,82	0,14
014-0350	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.180/90mm.	Accessories	szt.	3,42	4,21	0,14
014-0352	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.180/145mm.	Accessories	szt.	4,78	5,88	0,28
014-0353	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.180/180mm.	Accessories	szt.	4,8	5,90	0,28
014-0355	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.200/100mm.	Accessories	szt.	3,74	4,60	0,14
014-0360	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.200/130mm.	Accessories	szt.	4,26	5,24	0,2
014-0365	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.200/150mm.	Accessories	szt.	4,6	5,66	0,25
014-0370	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.220/140mm.	Accessories	szt.	4,66	5,73	0,25
014-0375	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.250/150mm.	Accessories	szt.	5,24	6,45	0,25
014-0380	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.260/135mm.	Accessories	szt.	5,04	6,20	0,25
014-0385	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.260/165mm.	Accessories	szt.	5,7	7,01	0,25
014-0388	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.270/160mm.	Accessories	szt.	5,74	7,06	0,3
014-0390	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.280/180mm.	Accessories	szt.	6,36	7,82	0,3
014-0395	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.300/150mm.	Accessories	szt.	5,88	7,23	0,3
014-0398	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.360/200mm.	Accessories	szt.	8,22	10,11	0,3
014-0400-14	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.14mm, wym.450/150mm.	Accessories	szt.	11	13,53	0,6
014-0400	Formatka do montażu zwrotnic głoś. - sklejka grub.10mm, wym.470/210mm.	Accessories	szt.	10,5	12,92	0,612
014-0401	Dzianina maskująca,poliestrowa, biała - szer.175cm. - dźwięko-przepuszczalna RAL-9010	m.b.	63,96	78,67	0,3	
014-0402	Dzianina maskująca,poliestrowa, szara - szer.175cm. - dźwięko-przepus. RAL-7040	m.b.	63,96	78,67	0,25	
014-0404	Dzianina maskująca,poliestrowa, brązowa - szer.175cm. RAL-8016 - dźwięko-przepuszczalna	Accessories	m.b.	63,96	78,67	0,25
014-0405	Dzianina maskująca,poliestrowa, czarna - szer.175cm. - dźwięko-przepuszczalna	Accessories	m.b.	63,96	78,67	0,25
014-0410	Włóknina wygłuszająca Comfort - biała szer.50cm. - 350 gr./m2	Accessories	m2	13,28	16,33	0,35
014-0414	Włóknina wygłuszeniowa(filc) gr. 8mm, szer. 2000mm, 1280 gr./m2	Accessories	m2	29,7	36,53	1,6
014-0420	Włna owcza na dzianinie 5B, wys. strzyża 22mm. szer. 2000mm, ok. 500gr./m2	Accessories	m2	33	40,59	0,5
014-0425	Włna owcza luzem, żgrzebionna - 1kg /20 litrowa obudow	Accessories	kg	37,18	45,73	1
014-0430	Mata tłumiąca Boll Standard 50x50cm. gr.2mm	Accessories	szt.	15,86	19,61	0,8
014-0431	Mata tłumiąca Boll Standard 50x50cm. gr.4mm	Accessories	szt.	31,72	39,02	1,55
014-0435	Mata tłumiąca Boll Flex(elastyczna) 50x50cm. gr.2mm	Accessories	szt.	20,18	24,82	0,95
014-0440	Mata tłumiąca Boll z filcem 50x50cm. Calkowita gr. 8mm	Accessories	szt.	22,72	27,95	1,19
014-0445	Mata tłumiąca Boll - gładka 50x50cm. Calkowita gr. 2mm	Accessories	szt.	24,42	30,04	0,9
014-0450	Mata tłumiąca Boll - z włókniną 50x50cm. Calkowita gr. 2mm	Accessories	szt.	28,5	35,06	0,85
014-0453	Super klej Boll - spray 400ml.	Accessories	szt.	34	41,82	0,39
014-0455	Gąbka wygłuszająca - poliestrowa, profilowa, grub. 30 / 15mm. - wym.ark.200x100cm	Accessories	m2	60,96	74,98	0,75
014-0460	Gąbka wygłuszająca - poliestrowa, profilowa, grub. 30 / 20 - wym.ark.200x100cm	Accessories	m2	73	89,79	1,05
050-0010	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 0,10A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0050	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 0,20A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0090	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 0,40A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0130	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 0,63A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0170	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 0,80A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0210	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 1,00A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0250	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 1,60A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0290	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 2,00A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0330	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 3,15A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0370	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 6,00A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0410	Bezpiecznik rurkowy (szklany) 15,00A / 250V o.0 x 20mm	szt.	0,41	0,50	0,001	
050-0450	Bezpiecznik samochodowy 3A AMF-3A-BF	szt.	0,62	0,76	0,001	
050-0460	Bezpiecznik samochodowy 10A AMF-10A-BF	szt.	0,62	0,76	0,001	
050-0470	Gniazdo bezpiecznika samochodowego do PCB AMF-GN1	szt.	4,61	5,67	0,001	
051-0002	Port bass/reflex 900001 wew.25 dl.102mm. Czarny polistyren	szt.	3,16	3,89	0,015	
051-0004	Port bass/reflex HP 900025 wew.35 dl.68mm. Czarny polipropylen	szt.	5,64	6,94	0,0121	
051-0006	Port bass/reflex HP 900022 wew.35 dl.120mm. Czarny polipropylen	szt.	3,56	4,38	0,019	
051-0008	Port bass/reflex HP 900019 wew.35 dl.165mm. Czarny polipropylen	szt.	5,4	6,64	0,026	
051-0010	Port bass/reflex HP 900030 wew.42,7 dl.123mm. Czarny polipropylen	szt.	4,1	5,04	0,022	
051-0012	Port bass/reflex HP 900023 wew. 50 dl.145mm. Czarny polipropylen	szt.	4,4	5,41	0,036	
051-0013	Port bass/reflex HM 900332 wew. 50 dl.185mm. Czarny polipropylen	szt.	6,12	7,53	0,039	
051-0014	Portt bass/reflex HP 900027 wew. 68 dl.120mm. Czarny polipropylen	szt.	5,44	6,69	0,047	
051-0016	Port bass/reflex HP 900024 wew. 68 dl.160mm. Czarny polipropylen	szt.	6,66	8,19	0,059	
051-0018	Port bass/reflex HP 900018 wew. 68 dl.220mm. Czarny polipropylen	szt.	7	8,61	0,069	
051-0020	Port bass/reflex HP 900028 wew.100 dl.145mm. Czarny polipropylen	szt.	16,96	20,86	0,101	
051-0022	Port bass/reflex HP 900029 wew.100 dl.200mm. Czarny polipropylen	szt.	17,2	21,16	0,126	
051-0024	Kolano 900128 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.70mm. Czarny polistyren	szt.	20,8	25,58	0,07	
051-0026	Kolano 900129 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.100mm. Czarny polistyren	szt.	29,7	36,53	0,125	
051-0028	Port wew. 900067 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.70mm. Czarny polistyren	szt.	12,58	15,47	0,048	
051-0030	Port zew.900066 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.70mm. Czarny ABS	szt.	12,84	15,79	0,087	
051-0032	Port wew.900049 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.100mm. Czarny polistyren	szt.	13,6	16,73	0,057	
051-0034	Port zew.900048 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.100mm. Czarny ABS	szt.	18,94	23,38	0,115	
051-0035	Rura 900043 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.70 / 235mm. Czarny polistyren	szt.	30,6	37,64	0,124	
051-0036	Rura 900068 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.70 / 400mm. Czarny polistyren	szt.	30,98	38,11	0,178	
051-0038	Rura 900050 do 4-częś.sys. kąto.śr. wew.100 / 400mm. Czarny polistyren	szt.	36,42	44,80	0,3	
051-0050	Bass-reflex - 4-częściowy zestaw kątowy 90° ø 90 900066+900128+900067+900068	szt.	77,2	94,96	0,382	
051-0051	Bass-reflex - 4-częściowy zestaw kątowy 90° ø100 900048+900129+900049+900050	szt.	94,66	116,43	0,57	
051-0100	Spinacz do grilla - wtyk 900102 pasuje do gniazd 900112 900113 900116	szt.	0,28	0,34	0,001	
051-0101	Spinacz do grilla - wtyk 900103 pasuje do gniazd 900112 900113 900116	szt.	0,44	0,54	0,001	
051-0102	Spinacz do grilla - wtyk 900124 pasuje do gniazd 900120	szt.	0,4	0,49	0,001	
051-0103	Spinacz do grilla - wtyk 900124 pasuje do gniazd 900125	szt.	0,68	0,84	0,001	
051-0104	Spinacz do grilla - gniazdo 900112 pasuje do wtyków 900102 900103	szt.	0,48	0,59	0,001	
051-0105	Spinacz do grilla - gniazdo 900113 pasuje do wtyków 900102 900103	szt.	0,5	0,62	0,001	
051-0106	Spinacz do grilla - gniazdo 900116 pasuje do wtyków 900102 900103	szt.	0,4	0,49	0,001	
051-0107	Spinacz do grilla - gniazdo 900120 pasuje do wtyku 900121	szt.	0,46	0,57	0,001	
051-0108	Spinacz do grilla - gniazdo 900125 pasuje do wtyku 900124	szt.	0,58	0,71	0,001	
					0,00	
060-0000	Głośnik JDT-1024 - Jantzen Audio - diamond tweeter (kopułka nasylna diamentem)	Speaker	szt.	4198,18	5163,76	1,05
060-0002	Głośnik JA-5006 60 PP cone - midbass - Jantzen Audio - 100W RMS 150Watts max.	Speaker	szt.	233,82	287,60	1,268
060-0004	Głośnik JA-6012 120 PP cone - midbass - Jantzen Audio - 100W RMS 150Watts max.	Speaker	szt.	261,88	322,11	1,615
060-0005	Głośnik Jantzen Audio JA-8008 WOOFER 8Q	Speaker	szt.	724,6	891,26	3,34
060-0006-kpl	Głośnik Audax-Tweeter 034XP47noir 8Q + wave + sru.	Speaker	szt.	403,61	496,44	1,75
060-0007	Głośnik Audio Technology WOOFER sred. kosza 18cm. CQ18HS22006SD 8Q paper cone 5"	Speaker	szt.	1195,31	1470,23	2,58

060-0008	Głośnik Jantzen Audio JA-8008HMQ WOOFER 80	Speaker	szk.	815,18	1002,67	3,9	
060-0011	Głośnik Audio Technology C-QUENZE 15 H 52 06 13 SDKA	Speaker	szk.	1220,92	1501,73	2,95	
060-0015	Głośnik Audio Technology C-QUENZE 23 I 52 20 06 SKA 8 Ohm	Speaker	szk.	2140,95	2633,37	3,45	
060-1510	Tang Band 28-94750-tweeter 28mm 80-jetłwabna kopułka -mag. neodym.	Speaker	szk.	82,03	100,90	0,015	ostatnie
060-1515	Tang Band RT-1515A Ribbon Tweeter 80	Speaker	szk.	701,4	863,72	4,8	I
060-1529	Tang Band W2-800SL 40 - full range - neodymium - Al cone	Speaker	szk.	80,09	98,51	0,18	I
060-1535	Tang Band W2-802SE 80 - full range - neodymium - PP cone	Speaker	szk.	59,87	73,64	0,124	I
060-1537	Tang Band W2-880SA 80 - full range - neodymium - PPM cone	Speaker	szk.	76,5	94,10	0,15	I
060-1565	Tang Band W3-1750S 80 3" Subwoofer Speaker - neodymium - shielded - flat PP cone	Speaker	szk.	116,28	143,02	0,296	I
060-1590	Tang Band W4-1320SI 80 - 4" - full range - neodymium - shielded - bamboo fiber paper cone	Speaker	szk.	302,82	372,47	0,758	I
060-1600	Tang Band W5-610S 80 - 5" - woofer - ferrite - shielded - kevlar cone	Speaker	szk.	200,79	246,97	2,866	I
060-1613	Tang Band W5-1880 80 - 5" - full range - neodymium - bamboo fiber paper cone	Speaker	szk.	819,62	1008,13	1,93	I
060-1634	Tang Band WB-740C 40 8" Paper Cone, ferrite, Subwoofer Speaker	Speaker	szk.	235,16	289,25	4,8	I
060-1635	Tang Band WB-1747A 40 - 8" - subwoofer - ferrite - alu. cone	Speaker	szk.	427,82	526,22	3,95	I
060-1701	Wavacor SW263WA01 80 - 10 1/4" - subwoofer - dual ferrit - alu. cone	Speaker	szk.	630,7	775,76	6,87	I
060-1702	Wavacor WF132TU01 40 - 5 1/4" - car midwoofer - neodymium - paper cone	Speaker	szk.	195,33	240,26	0,97	I
060-1704	Wavacor WF138WA01 40 - 5 1/2" - car midwoofer - dual neodymium - paper cone	Speaker	szk.	155,02	190,67	0,939	stuki
060-2000	Metalowy krzątek DW-50	Speaker	szk.	12,99	15,98	0,054	
060-2003	Głośnik SATORI MR13P-4 5" Satori midrange 4ohm	Speaker	szk.	405,9	499,26	0,8	
060-2005	Głośnik SATORI MW13P-4 5" Satori midwoofer 4ohm	Speaker	szk.	409,26	503,39	1	
060-2010	Głośnik SATORI MW13P-8 5" Satori midwoofer, 8ohm	Speaker	szk.	409,26	503,39	1	
060-2013	Głośnik SATORI MR16P-4 6" Satori midrange, 4ohm	Speaker	szk.	458,88	564,42	1,3	
060-2015	Głośnik SATORI MW16P-4 6,5" Satori midwoofer, 4ohm	Speaker	szk.	462,69	569,11	1,3	
060-2020	Głośnik SATORI MW16P-8 6,5" Satori midwoofer, 8ohm	Speaker	szk.	462,69	569,11	1,3	
060-2025	Głośnik SATORI MW19P-4 7,5" Satori midwoofer	Speaker	szk.	535,26	658,37	1,85	
060-2030	Głośnik SATORI MW19P-8 7,5" Satori midwoofer	Speaker	szk.	535,26	658,37	1,85	
060-2030W	Głośnik SATORI MW19PNW-8 7,5" Satori midwoofer - biały	Speaker	szk.	535,26	658,37	1,85	
060-2033	Głośnik SATORI W024P-8 9,5" Satori woofer	Speaker	szk.	598,51	736,17	4,55	
060-2034-black	Głośnik TW29BL - 8 4 Satori Beryllium tweeter, black - Neo magnet	Speaker	szk.	1060,21	1304,06	0,65	
060-2034	Głośnik TW29BL - 4 Satori Beryllium tweeter, silver - Neo magnet	Speaker	szk.	1060,21	1304,06	0,65	
060-2035	Głośnik TW29R - 4 Satori tweeter	Speaker	szk.	379,22	466,44	0,65	
060-2040	Głośnik TW29 RB - 4 Satori tweeter, Black FC	Speaker	szk.	379,5	466,79	0,65	
060-2045	Głośnik TW29 RN - 4 Satori tweeter. Neo magnet	Speaker	szk.	475,26	584,57	0,55	
060-2046	Głośnik TW29 RNB - 4 Satori tweeter Neo magnet - Black	Speaker	szk.	451,31	555,11	0,65	
060-2060	Głośnik SB26ADC-C000-4 1" metal dome Chmbr	Speaker	szk.	139,94	172,13	0,5	
060-2100	Głośnik -SB29NDC-C000-4 29mm ring dome chmbr	Speaker	szk.	145,49	176,49	0,5	
060-2200	Głośnik SB12MNRX25-4 4" midwoofer with rubber	Speaker	szk.	160,69	197,65	0,65	
060-2240	Głośnik SB17NRX35-8 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	181,52	223,27	1,56	
060-2257	Głośnik SB23NBAC545-4 8" woofer 45mm VC	Speaker	szk.	303,81	373,69	3,6	
060-2258	Głośnik SB23NBAC545-8 8" woofer 45mm VC	Speaker	szk.	303,81	373,69	3,6	
060-2259	Głośnik SB23NRX545-4 8" woofer 45mm vc	Speaker	szk.	254,99	313,64	3,6	
060-2260	Głośnik SB23NRX545-8 8" woofer 45mm vc	Speaker	szk.	288,27	354,57	3,6	
060-2300	Głośnik SB17MFC35-4 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	189,22	232,74	1,6	
060-2301	Głośnik SB17MFC35-8 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	187,98	231,22	1,6	
060-2340	Głośnik SB17NAC35-4 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	221,07	271,92	1,6	
060-2405	Głośnik SB12NRX25-4 4" midwoofer with rubber	Speaker	szk.	157,49	193,71	1,05	
060-2410	Głośnik SB12NRX25-8 4" midwoofer 25mm VC	Speaker	szk.	157,49	193,71	1,05	
060-2415	Głośnik SB12NRXF25-4 4" midwoofer 25mm VC	Speaker	szk.	153,94	189,35	0,9	
060-2420	Głośnik SB12NRXF25-8 4" midwoofer 25mm VC	Speaker	szk.	153,94	189,35	1,03	
060-2425	Głośnik SB12PAC25-4 4" midwoofer, 25mm VC	Speaker	szk.	81,22	99,90	0,95	
060-2430	Głośnik SB12PFC25-4 4" midwoofer, 25mm VC	Speaker	szk.	61,9	76,14	0,8	
060-2435	Głośnik SB13PFC25-4 5" midwoofer. Paper, 25mm VC	Speaker	szk.	72,72	89,45	1,05	
060-2440	Głośnik SB13PFC25-8 5" midwoofer, 25mm VC	Speaker	szk.	72,72	89,45	1,15	
060-2445	Głośnik SB15MFC30-4 6" midwoofer, 30mm VC	Speaker	szk.	166,93	205,32	1,6	
060-2450	Głośnik SB15MFC30-8 6" midwoofer, 30mm VC	Speaker	szk.	166,93	205,32	1,82	
060-2455	Głośnik SB15NAC30-4 6" midwoofer, 30mm VC	Speaker	szk.	208,88	256,92	1,6	
060-2460	Głośnik SB15NAC30-8 6" midwoofer, 30mm VC	Speaker	szk.	208,88	256,92	1,62	
060-2465	Głośnik SB15NRX30-4 6" midwoofer, 30mm VC	Speaker	szk.	160,61	197,55	1,8	
060-2467	Głośnik SB15NBAC30-4 5" midwoofer, 30mm VC Al cone	Speaker	szk.	193,89	238,48	1,62	
060-2468	Głośnik SB15NBAC30-8 5" midwoofer, 30mm VC Al cone	Speaker	szk.	193,89	238,48	1,62	
060-2470	Głośnik SB15NRX30-8 5" midwoofer, 30mm VC	Speaker	szk.	160,61	197,55	1,62	
060-2475	Głośnik SB16PFC25-4 6" midwoofer, 25mm VC	Speaker	szk.	79,62	97,93	1,3	
060-2480	Głośnik SB16PFC25-8 6" midwoofer, 25mm VC	Speaker	szk.	79,62	97,93	1,3	
060-2485	Głośnik SB17CRC35-4 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	293,5	361,01	1,75	
060-2490	Głośnik SB17CRC35-8 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	293,5	361,01	1,75	
060-2495	Głośnik SB17NAC35-8 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	220,06	270,67	1,75	
060-2497	Głośnik SB17NBAC35-4 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	204,27	251,25	1,75	
060-2498	Głośnik SB17NBAC35-8 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	204,27	251,25	1,75	
060-2500	Głośnik SB17NRX35-4 6,5" midwoofer, 35mm VC	Speaker	szk.	180,72	222,29	1,95	
060-2505	Głośnik SB19ST-C000-4 Low cost tweeter	Speaker	szk.	54,94	67,98	0,35	
060-2508	Głośnik SB20PFC30-4 8" midwoofer	Speaker	szk.	104,53	128,57	1,5	
060-2509	Głośnik SB20PFC30-8 8" midwoofer	Speaker	szk.	104,53	128,57	1,5	
060-2510	Głośnik SB23MFL45-4 8" midwoofer, long stroke	Speaker	szk.	410,06	504,37	5,55	
060-2515	Głośnik SB23MFL45-8 8" midwoofer, long stroke	Speaker	szk.	410,06	504,37	5,55	
060-2520	Głośnik SB23NAC45-8 8" midwoofer 45mm VC	Speaker	szk.	341,84	420,46	3,65	
060-2525	Głośnik SB26STAC-C000-4, tweeter, metal front	Speaker	szk.	115,55	142,13	0,57	
060-2530	Głośnik SB26ST-C000-5 tweeter	Speaker	szk.	73,66	90,60	0,54	
060-2535	Głośnik SB26STC-C000-4 tweeter	Speaker	szk.	86,8	106,76	0,53	
060-2540	Głośnik SB26STCN-C000-4 Dome, neo version tweeter	Speaker	szk.	91,66	112,74	0,12	
060-2545	Membrana bierna SB29NRX-00 10"	Speaker	szk.	324,42	399,04	2,6	
060-2550	Głośnik SB29NRX75-6 10" woofer, 75mm VC	Speaker	szk.	493,89	607,48	6,78	
060-2555	Głośnik SB29RDC-C000-4 tweeter, ring dome chmbr	Speaker	szk.	158,8	195,32	0,2	
060-2557	Głośnik SB29SDAC-C000-4 tweeter, large surround dome	Speaker	szk.	119,09	146,48	0,6	
060-2560	Głośnik SB29SWNRX-575-6 SUBWOOFER 10"	Speaker	szk.	520,24	639,90	6,8	
060-2565	Membrana bierna SB34NRX-00 12"	Speaker	szk.	416,3	512,05	2,65	
060-2570	Głośnik SB34NRX75-6 12" woofer, 75mm VC	Speaker	szk.	571,41	702,83	7,65	
060-2575	Głośnik SB34NRX75-6 12" woofer, large motor	Speaker	szk.	817,66	1005,72	11,2	
060-2580	Głośnik SB34SWNRX-575-6 subwoofer 12"	Speaker	szk.	594,93	731,76	7,55	
060-2585	Głośnik SB42FHCT5-6 15" woofer, 75mm VC	Speaker	szk.	1535,1	1888,17	14,6	
060-2590	Głośnik SB42FHCL75-6 15" woofer, 75mm VC	Speaker	szk.	1585,1	1949,67	14,5	
060-2600	Głośnik SB65WBAC25-4, full range driver 2,5"	Speaker	szk.	88,18	108,46	0,16	
060-2605	Membrana bierna SW26DAC-00 10"	Speaker	szk.	484,9	596,43	2,5	
060-2610	Głośnik SW26DAC76-4 10" shallow woofer, alu cone	Speaker	szk.	774,19	952,25	4,05	
060-2615	Głośnik SW26DAC76-DV 10" shallow subwoofer, alu cone	Speaker	szk.	813,97	1001,18	4,2	
060-2620	Głośnik SW26DAC76-S 10" shallow woofer, alu cone	Speaker	szk.	774,19	952,25	4,15	
061-0002	Wzmocniacz 24V - klasa D 2 x 20 + 1 x 50 Watt z przewodami - bez zasilacza - bez obudowy		szk.	117,54	144,57	0,155	
061-0003	Zasilacz 24V / 80W do wzmacniaczy 061-0001 i 061-0002		szk.	129,89	159,76	0,56	
061-0020	Wzmocniacz lampowy Jasmine Audio - CONCERTO - 230V - 2 x 45 Watt		szk.	2999	3688,77	28	
061-0022	Wzmocniacz lampowy Jasmine Audio - PIANO - 2 x 43 Watt		szk.	2499	3073,77	20	
061-0024	Wzmocniacz lampowy Jasmine Audio - SERENADE - 2 x 11 Watt		szk.	1699	2089,77	8,8	
061-0028	Przedwzmacniacz lampowy Jasmine Audio - LP2,DMKII		szk.	1499	1843,77	7	
061-0110	Hypex plate amplifier AS2-100d 230Vac non switchable 100Wrms x2		szk.	3020	3254,60	2,16	
061-0111	Hypex plate amplifier PSC 2.400d 230Volt AC/50Hz +/- 10% (switch able to 115Volt 60Hz) 400Wrms x2		szk.	1401,38	1723,70	1,3	
061-0112	Hypex plate amplifier PSC 2.700d 230Volt AC/50Hz +/- 10% (switch able to 115Volt 60Hz) 700Wrms x2		szk.	2438	2998,74	3,3	
999-0010	Pudło kartonowe 5-warstwowe 290/250/80		szk.	1,82	2,24	0,15	
999-0020	Pudło kartonowe 5-warstwowe 580/380/200		szk.	4,49	5,52	0,55	
999-0030	Pudło kartonowe 5-warstwowe 580/380/400 szary		szk.	6,44	7,92	1,2	
999-0040	Pudło kartonowe 5-warstwowe 750/550/600		szk.	13	15,99	2,68	
999-0080	Folia stretch do zabezpieczenia ładunku		szk.	23,4	28,78	2,76	
999-0110	Worek strunowy 40 / 60mm - opak.100szt.		opak.	0,91	1,12	0,086	
999-0120	Worek strunowy 50 / 70mm - opak.100szt.		opak.	1,3	1,60	0,096	
999-0130	Worek strunowy 60 / 80mm - opak.100szt.		opak.	1,43	1,76	0,086	
999-0140	Worek strunowy 60 / 120mm - opak.100szt.		opak.	1,63	2,00	0,086	
999-0150	Worek strunowy 70 / 100mm - opak.100szt.		opak.	2,02	2,48	0,086	
999-0160	Worek strunowy 80 / 120mm - opak.100szt.		opak.	2,21	2,72	0,086	
999-0170	Worek strunowy 100 / 100mm - opak.100szt.		opak.	2,6	3,20	0,086	
999-0180	Worek strunowy 100 / 120mm - opak.100szt.		opak.	2,95	3,63	0,086	
999-0190	Worek strunowy 100 / 150mm - opak.100szt.		opak.	2,73	3,36	0,086	
999-0200	Worek strunowy 120 / 180mm - opak.100szt.		opak.	3,84	4,72	0,086	
999-0210	Worek strunowy 140 / 150mm - opak.100szt.		opak.	7,29	8,97	0,086	
999-0220	Worek strunowy 150 / 200mm - opak.100szt.		opak.	5,03	6,19	0,086	
999-0230	Worek strunowy 150 / 220mm - opak.100szt.		opak.	5,46	6,72	0,086	
999-0240	Worek strunowy 160 / 220mm - opak.100szt.		opak.	8,58	10,55	0,086	
999-0250	Worek strunowy 160 / 250mm - opak.100szt.		opak.	8,84	10,87	0,086	
999-0260	Worek strunowy 200 / 250mm - opak.100szt.		opak.	9,1	11,19	0,086	
999-0270	Worek strunowy 200 / 300mm - opak.100szt.		opak.	9,75	11,99	0,086	
999-0280	Worek strunowy 220 / 280mm - opak.100szt.		opak.	11,7	14,39	0,086	
999-0290	Worek strunowy 240 / 300mm - opak.100szt.		opak.	13	15,99	0,086	
999-0300	Worek strunowy 250 / 350mm - opak.100szt.		opak.	14,95	18,39	0,086	
999-0310	Worek strunowy 300 / 400mm - opak.100szt.		opak.	16,9	20,79	0,086	
PE 091-612	Plata termin. z uszczelką 4 otw. pod złącza. Czarne alum. h-140/ szer-100/3mm		szk.	51,6	63,47	0,068	
PE 091-620	Para złącz M9 / 15mm, polzaciane, czerwone / czarne, max. gr. ściany 15mm		szk.	71,66	88,14	0,086	

PE 091-624	Para złącz M9 / 15mm, satynowy nikiel, czer. / czar. max. gr. ściany 15mm	szt.	71,66	88,14	0,086
PE 091-630	Dayton Audio BPPi-G Fully Insulated Binding Post Pair Gold M9 wall thick. 15mm.max	szt.	62,94	77,42	0,086
PE 091-632	Dayton Audio BPPi-NI Fully Insulated Binding Post Pair Nickel M9 wall thick. 15mm.max	szt.	61,36	75,47	0,086
PE 091-650	Podwójny mostek złocony do gniazd głośnikowych M9	szt.	19,38	23,84	0,006
PE 091-654	Podwójny mostek srebrny do gniazd głośnikowych M9	szt.	19,38	23,84	0,006
PE 260-248	L-Pad 15W Mono 3/8" Shaft 8 Ohm	szt.	33,71	41,46	0,089
PE 260-252	L-Pad 50W Mono 3/8" Shaft 8 Ohm	szt.	59,78	73,53	0,133
PE 260-254	L-Pad 50W Mono 3/8" Shaft 16 Ohm	szt.	64	78,72	0,137
PE 260-261	L-Pad 100W Mono 3/8" Shaft 16 Ohm	szt.	76,69	94,33	0,163
PE 260-262	L-Pad 100W Mono 3/8" Shaft 8 Ohm	szt.	87,78	107,97	0,163
PE 260-271	Galka i front do L-Pad	szt.	17,97	22,10	0,045
PE 260-542	Speaker Gasketing Tape 1/8" x 1/2" x 50 ft. Roll (15,24m)	szt.	72,19	88,79	0,136
PE 260-542metr	Speaker Gasketing Tape 1/8" x 1/2" - na metry	metr	4,99	6,14	0,009
PE 264-735	Głośnik Planar Tweeter Bohlander Graebener NEO 3 PDRW	szt.	215,9	265,56	0,182
PE 264-744	Para frontów do Planar Tweeter Bohlander Graebener NEO 3 PDRW	szt.	82,56	101,55	0,118
PE 268-336	Pierścień łączący - Dayton Audio PT4-CR 4" Coupler Ring	szt.	11,6	14,27	0,018
PE 268-348	Bass-reflex - regulowany - Precision Port 2" Flared Port Tube Kit	szt.	80,11	98,54	0,14
PE 270-308	Pierścień - waveguide H 08 RW okrągły 8"	szt.	29,23	35,95	0,28
PE 270-310	Pierścień - waveguide H 10 RW okrągły 10"	szt.	26,14	32,15	0,28
PE 270-314	Pierścień - waveguide H 45 E eliptyczny 4,5"	szt.	14,08	17,32	0,28
PE 270-316	Pierścień - waveguide H 07 E eliptyczny 6"	szt.	38	54,44	0,28
PE 270-318	Dayton Audio HS12 6-1/2" x 12" Waveguide 1-3/8" - 18 TPI	szt.	33,01	40,60	0,43
PE 275-030	Dayton Audio ND20FA-6 3/4" Soft Dome Neodymium Tweeter	szt.	43,23	53,17	0,048
PE 275-035	Głośnik Dayton Audio ND20FB-4 Rear-Mount 3/4" Neodymium Dome Tweeter	szt.	43,23	53,17	0,048
PE 275-045	Głośnik Dayton Audio DC25T-8 1" Titanium Dome Tweeter	szt.	47,81	58,81	0,555
PE 275-051	Dayton Audio ND25FW-4 1" Soft Dome Neodymium Tweeter with Waveguide 4 Ohm	szt.	52,83	64,98	0,16
PE 275-055	Głośnik Dayton Audio DC25TS-8 1" Titanium Dome Shielded Tweeter	szt.	63,09	77,60	0,555
PE 275-070	Głośnik Dayton Audio DC28F-8 1-1/8" Silk Dome Tweeter	szt.	90,59	111,43	0,555
PE 275-075	Głośnik Dayton Audio DC28FS-8 1-1/8" Silk Dome Shielded Tweeter	szt.	101,87	125,30	0,7
PE 275-083	Głośnik Dayton Audio PTMini-6 Planar Tweeter 6 Ohm	szt.	50,27	61,83	0,05
PE 275-095	Głośnik Dayton Audio AMT Mini-8 Air Motion Transformer Tweeter 8 Ohm	szt.	125,81	154,75	0,06
PE 275-130	Głośnik Dayton Audio RS28A-4 1-1/8" Aluminum Dome Tweeter	szt.	288,43	354,77	0,78
PE 275-140	Głośnik Dayton Audio RS28F-4 1-1/8" Silk Dome Tweeter	szt.	302,24	371,76	0,82
PE 277-016	Zest.naprawczy Morel R-30 Replacement Dome for CAT308/MDT30/DMS30	szt.	148,96	183,22	0,077
PE 285-020	Głośnik Dayton Audio RSS2AN-8 2" Dome Midrange	szt.	207,52	255,25	0,45
PE 290-212	Głośnik Dayton Audio ND105-8 4" Aluminum Cone Midbass Driver 4 Ohm	szt.	111,9	137,64	0,352
PE 290-214	Głośnik Dayton Audio ND105-8 4" Aluminum Cone Midbass Driver 8 Ohm	szt.	111,9	137,64	0,352
PE 295-110	Głośnik Dayton Audio ST25S-8 10" Series II Woofer	szt.	487,28	599,35	5,4
PE 295-120	Głośnik Dayton Audio ST30S-8 12" Series II Woofer	szt.	632,29	777,72	6,96
PE 295-130	Głośnik Dayton Audio ST38S-8 15" Series II Woofer	szt.	649,02	798,29	9,08
PE 295-190	Głośnik Dayton Audio DVC38S-88 15" DVC Series Subwoofer	szt.	1033,5	1271,21	9,08
PE 295-305	Głośnik Dayton Audio DC160-8 6-1/2" Classic Woofer	szt.	115,25	141,76	1,5
PE 295-309	Głośnik Dayton Audio DC160-4 6-1/2" Classic Woofer	szt.	140,61	172,95	1,5
PE 295-310	Głośnik Dayton Audio DC200-8 8" Classic Woofer	szt.	126,78	155,94	1,57
PE 295-320	Głośnik Dayton Audio DC300-8 12" Classic Woofer	szt.	204,35	251,35	2,9
PE 295-330	Głośnik Dayton Audio DA135S-8 5-1/4" Aluminum Cone Woofer	szt.	92,7	114,02	0,67
PE 295-335	Głośnik Dayton Audio DA175S-8 7" Aluminum Cone Woofer	szt.	127,04	156,26	1,55
PE 295-344	Głośnik Dayton Audio PS180-8 6-1/2" Point Source Full-Range Neo Driver	szt.	507,04	623,66	1,32
PE 295-346	Głośnik Dayton Audio PS220-8 8" Point Source Full-Range Neo Driver	szt.	714,54	878,88	2,2
PE 295-349	Dayton Audio PS95-8 3-1/2" Point Source Full Range Driver 8 Ohm	szt.	81,79	100,60	0,635
PE 295-352	Głośnik Dayton Audio RS100-8 4" Reference Full-Range Driver 8 Ohm. Black alu. cone	szt.	148,18	182,26	0,61
PE 295-353	Głośnik Dayton Audio RS125-8 5" Reference Woofer 8 Ohm. Black alu. cone	szt.	149,06	183,34	0,95
PE 295-354	Głośnik Dayton Audio RS150-8 6" Reference Woofer. Black alu. cone	szt.	208,75	256,76	1,57
PE 295-355	Głośnik Dayton Audio RS180-8 7" Reference Woofer	szt.	227,68	280,05	1,95
PE 295-356	Głośnik Dayton Audio RS225-8 8" Reference Woofer. Black alu. cone	szt.	308,06	378,91	2,72
PE 295-358	Głośnik Dayton Audio RS100S-8 4" Reference Shielded Full-Rang. Black alu. cone	szt.	138,03	169,78	0,75
PE 295-359	Głośnik Dayton Audio RS100P-8 4" Reference Paper Midwoofer 8 Ohm	szt.	147,65	181,61	0,6
PE 295-360	Głośnik Dayton Audio RS125S-8 5" Reference Shielded Woofer 8 Ohm. Black alu. cone	szt.	142,4	175,15	1,47
PE 295-361	Głośnik Dayton Audio RS125P-8 5" Reference Paper Midwoofer 8 Ohm	szt.	161,9	199,14	0,95
PE 295-363	Głośnik Dayton Audio RS150P-8 6" Reference Paper Midwoofer 8 Ohm	szt.	202,22	248,73	1,6
PE 295-364	Głośnik Dayton Audio RS180S-8 7" Reference Shielded Woofer 8 Ohm. Black alu. cone	szt.	223,89	275,38	2,75
PE 295-365	Głośnik Dayton Audio RS180P-8 7" Reference Paper Midwoofer 8 Ohm	szt.	245,38	303,69	2,2
PE 295-367	Głośnik Dayton Audio RS225P-8 8" Reference Paper Woofer 8 Ohm	szt.	311,41	383,03	2,72
PE 295-368	Głośnik Dayton Audio RS270S-8 10" Reference Shielded Woofer 8 Ohm. Black alu. cone	szt.	552,38	679,43	5,2
PE 295-370	Głośnik Dayton Audio RS125-4 5" Reference Woofer 4 Ohm. Black alu. cone	szt.	146,24	179,88	0,86
PE 295-372	Głośnik Dayton Audio RS150-4 6" Reference Woofer 4 Ohm	szt.	174,24	214,32	1,57
PE 295-374	Głośnik Dayton Audio RS180-4 7" Reference Woofer 4 Ohm. Black alu. cone	szt.	240,27	295,53	1,95
PE 295-378	Głośnik Dayton Audio RS100-4 4" Reference Full-Range Driver 4 Ohm. Black alu. cone	szt.	148,18	182,26	0,61
PE 295-420	Głośnik Dayton A. TIT400C-4 15" Titanic Mk III Subw. 4 Ohm. Ultra Stiff Compo Fiber Cone	szt.	1760	2164,80	11,05
PE 295-422	Głośnik Dayton Audio DS90-8 3" Designer Series Full-Range Driver 8 Ohm	szt.	75,71	94,12	0,54
PE 295-460	Głośnik Dayton Audio RSS265HF-4 10" Reference HF Subwoofer 4 Ohm. Black alu. cone	szt.	717,89	883,00	7,9
PE 295-462	Głośnik Dayton Audio RSS265HO-4 10" Reference HO Subwoofer 4 Ohm. Black alu. cone	szt.	714,9	879,33	7,9
PE 295-464	Głośnik Dayton Audio RSS315HF-4 12" Reference HF Subwoofer 4 Ohm. Black alu. cone	szt.	914,75	1125,14	11,15
PE 295-466	Głośnik Dayton Audio RSS315HO-4 12" Reference HO Subwoofer 4 Ohm. Black alu. cone	szt.	925,66	1138,56	11,33
PE 295-468	Głośnik Dayton Audio RSS390HF-4 15" Reference HF Subwoofer 4 Ohm. Black alu. cone	szt.	1099,38	1352,24	13,55
PE 295-469	Dayton Audio RSS390HO-4 15" Reference HO Subwoofer 4 Ohm	szt.	1108,18	1363,06	13,55
PE 295-472	Dayton Audio RSS460HO-4 18" Reference HO Subwoofer 4 ohm	szt.	1810,93	2227,44	11,33
PE 295-492	Membrana bierna Dayton Audio SD215-PR 8" Passive Radiator	szt.	87,25	107,32	0,5
PE 295-494	Membrana bierna Dayton Audio SD270-PR 10" Passive Radiator	szt.	123,26	151,61	1,17
PE 295-496	Membrana bierna Dayton Audio SD315-PR 12" Passive Radiator	szt.	165,52	203,59	1,17
PE 295-504	Membrana bierna Dayton Audio RSS390-PR 15" Passive Radiator	szt.	159,97	196,76	1,17
PE 295-514	Dayton Audio UM15-22 15" Ultimax DVC Subwoofer 2 ohms Per Coil	szt.	1243,94	1530,05	16
PE 295-522	Głośnik Dayton Audio DSA90-8 3" Designer Series Aluminum Cone Full-Range Driver 8 Ohm	szt.	92,98	114,37	0,54
PE 295-524	Dayton Audio DSA115-8 4" Designer Series Aluminum Cone Woofer	szt.	110,14	135,47	0,83
PE 295-526	Dayton Audio DSA135-8 5" Designer Series Aluminum Cone Woofer	szt.	123,79	152,26	1,36
PE 295-528	Dayton Audio DSA175-8 6-1/2" Designer Series Aluminum Cone Woofer	szt.	208,13	256,00	2,33
PE 295-530	Dayton Audio DSA215-8 8" Designer Series Aluminum Cone Woofer	szt.	271,97	334,52	3,21
PE 295-532	Dayton Audio DSA270-8 10" Designer Series Aluminum Cone Woofer	szt.	410,19	504,53	4,8
PE 295-534	Dayton Audio DSA315-8 12" Designer Series Aluminum Cone Woofer	szt.	507,39	624,09	6,23
PE 302-700	Obudowa głoś. Dayton Audio TW - 2 szt. 2-Way Cabinet Pair Gloss Black - 8l	szt.	787,93	969,15	12
PE 302-701	Obudowa głoś. Dayton Audio TW-2 szt. 2-Way Curved Cabinet Pair Black - 8l	szt.	948,65	1166,84	11,78
PE 302-702	Obudowa głoś. Dayton Audio TW - 2 szt. 2-Way Cabinet Pair Cherry - 8l	szt.	759,25	933,88	11,78
PE 302-703	Obudowa głoś. Dayton Audio TW-2 szt. 2-Way Curved Cabinet Pair Cherry - 8l	szt.	987,44	1214,55	11,78
PE 302-711	Obudowa głoś. Dayton Audio TW-2-Way Curved Cabinet Gloss Black - 11l	szt.	632,27	777,69	7,4
PE 302-713	Obudowa głoś. Dayton Audio TW-2-Way Curved Cabinet Cherry - 11l	szt.	605,37	744,61	7,4
PE 302-717	Obudowa głoś. Dayton Audio TW-2-Way Curved Cabinet Maple - 11l	szt.	649,74	799,18	7,4
PE 302-722	Obudowa głoś. Dayton Audio TW-2-Way Cabinet Cherry - 14l	szt.	485,96	597,73	8,62
PE 302-730	Obudowa głoś. Dayton Audio TW-2-Way Cabinet Gloss Black - 21,24litr.	szt.	693,6	853,13	10,88
PE 302-731	Obudowa głoś. Dayton Audio TW-2-Way Curved Cabinet Gloss Black - 21,24litr.	szt.	799,09	982,88	10,88
PE 302-740	Obudowa głoś. Dayton Audio MTM Cabinet Gloss Black - 21,24litr.	szt.	706,01	868,39	10,88
PE 302-741	Obudowa głoś. Dayton Audio MTMC Curved Cabinet Gloss Black - 21,24litr.	szt.	737,37	906,97	10,88
PE 302-750	Obudowa głoś. Dayton Audio MTM Cabinet Gloss Black - 28l	szt.	770,46	947,67	13,2
PE 302-751	Obudowa głoś. Dayton Audio MTMC Curved Cabinet Gloss Black - 28l	szt.	866,86	1066,24	14,34
PE 302-752	Obudowa głoś. Dayton Audio MTM Cabinet Cherry - 28l	szt.	729,45	897,22	13,2
PE 302-753	Obudowa głoś. Dayton Audio MTMC Curved Cabinet Cherry - 28l	szt.	949,64	1168,06	14,34
PE 302-757	Obudowa głoś. Dayton Audio MTMC Curved Cabinet Maple - 28l	szt.	1072,73	1319,46	14,34
PE 390-792	System pomiarowy Dayton Audio OmniMic V2 Precision Measurement System	szt.	1152,11	1417,10	0,91
PE 390-801	Dayton Audio EMM-6 Electret Measurement Microphone	szt.	295,55	363,53	0,665
PE 390-806	Zestaw testowo-pomiarowy DATS V2 Dayton Audio Test System	szt.	589,87	725,54	0,2
PE 390-808	Dayton Audio UMM-6 USB Measurement Microphone	szt.	452,8	556,94	0,665
SEAS D1001-04	Głośnik SEAS DESIGN, WOOFER D1001-04 (L26ROV)	szt.	443,75	1037,81	12,65
SEAS D1003	Membrana bierna SEAS DESIGN, D1003 9L26r	szt.	395,99	487,07	1,48
SEAS D1004-04	Głośnik SEAS DESIGN, WOOFER D1004-04 (L26RO4V)	szt.	843,75	1037,81	12,18
SEAS E0006-06	Głośnik SEAS EXCEL TWEETER E0006-06 (T25CF001)	szt.	376,87	463,55	0,96
SEAS E0008-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0008-08S (W14CF001)	szt.	602	740,46	1,46
SEAS E0011-06	Głośnik SEAS EXCEL TWEETER E0011-06 (T25CF002)	szt.	910,8	1120,28	0,84
SEAS E0012-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0012-08S (W21CF002)	szt.	686	843,78	2,2
SEAS E0015-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0015-08S (W15CF001)	szt.	686,17	843,99	1,74
SEAS E0016-08S	Głośnik SEAS EXCEL MIDRANGE E0016-08S (W15CF001)	szt.	616	757,68	1,04
SEAS E0017-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0017-08S (W18CX001)	szt.	855,82	1053,66	2,52
SEAS E0018-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0018-08S (W18EX001)	szt.	839,97	1033,16	2,07
SEAS E0021-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0021-08S (W12CF001)	szt.	653,97	804,38	1,53
SEAS E0022-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0022-08S (W22EX001)	szt.	945,22	1162,62	2,94
SEAS E0026-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0026-08S (W26FX001)	szt.	1244,82	1531,13	5,2
SEAS E0036-06	Głośnik SEAS EXCEL TWEETER E0036-06 (T25CO03)	szt.	427	525,21	0,96
SEAS E0037-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0037-08S (W15CH001)	szt.	820,55	1009,28	1,11
SEAS E0038-06	Głośnik SEAS EXCEL TWEETER E0038-06 (T29CF001)	szt.	686	843,78	0,77
SEAS E0039-06	Głośnik SEAS EXCEL TWEETER E0039-06 (T29AF001)	szt.	588	723,24	0,77
SEAS E0040-06	Głośnik SEAS EXCEL TWEETER E0040-06 (T29CF002)	szt.	1034,4	1272,31	0,77
SEAS E0041-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0041-08S (W15LY001)	szt.	519,88	639,45	1,58
SEAS E0042-08	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0042-08S (W18NX001)	szt.	614,26	755,54	2,48
SEAS E0043-06S	Głośnik SEAS EXCEL MIDRANGE E0043-06S (W15CH002)	szt.	683,96	841,27	1,08

SEAS E0044-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0044-08S (W12CV003)	szt.	531,73	654,03	1,53
SEAS E0045-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0045-08S (W22N001)	szt.	852,32	1048,35	4,2
SEAS E0046-08S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0046-08S (W26F002)	szt.	1058,96	1302,52	5,2
SEAS E0047-04	Głośnik SEAS EXCEL TWEETER E0047-04 (T29MF001)	szt.	1161,06	1428,10	0,71
SEAS E0048-04S	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0048-04S (W16W001)	szt.	871,53	1071,98	2,48
SEAS E0049-08	Głośnik SEAS EXCEL WOOFER E0049-08S (W16W001)	szt.	824,05	1013,58	2,48
SEAS E0051-04	Głośnik SEAS EXCEL COAXIAL E0051-04/06 (C16N001/F)	szt.	874,1	1075,14	1,83
SEAS E0055-06	Głośnik SEAS EXCEL MIDRANGE TWEETER (T35C002)	szt.	789,49	971,07	0,37
SEAS E0055-06-kpl.	Głośnik SEAS EXCEL MIDRANGE TWEETER (T35C002)+wave+sru.	szt.	940,17	1156,41	0,81
SEAS E0058-06D	Para głośników SEAS EXCEL TWEETER E0058-06D (T29B001)	szt.	3264,49	4015,32	0,86
SEAS E0060-08/06	Głośnik SEAS EXCEL COAXIAL E0060-08/06 (C18N002 / A)	szt.	1460,75	1796,72	1,65
SEAS E0100-04	Para głośników SEAS EXCEL TWEETER E0100-04 (T29B001 (White Diamond))	szt.	20355,17	25036,86	0,86
SEAS H0414-08	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0414-08 (10TAF / G)	szt.	101,08	124,53	0,52
SEAS H0457-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0457-06 (25TFF)	szt.	114,14	140,39	0,52
SEAS H0519-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0519-06 (25TFFC)	szt.	132,5	162,98	0,52
SEAS H0532-08	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0532-08 (19TAFD / G)	szt.	127,95	157,38	0,38
SEAS H0535-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0535-06 (25TAC / D)	szt.	123,31	151,67	0,52
SEAS H0586-08	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0586-08 (19TDF)	szt.	86,74	106,69	0,32
SEAS H0587-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0587-06 (25TAF / D-IT)	szt.	121,73	149,73	0,52
SEAS H0596-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H0596-08 (P21REX / DD)	szt.	214,8	264,20	1,95
SEAS H0602-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H0602-08 (P17REX / P)	szt.	192,37	236,62	1,85
SEAS H0614-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0614-06 (25TAFN / G)	szt.	104,22	128,19	0,11
SEAS H0615-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0615-06 (25TFFN / G)	szt.	77,88	95,79	0,11
SEAS H0623-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0623-06 (25TAFN / QG)	szt.	97,55	119,99	0,32
SEAS H0625-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0625-06 (25TFFN / QG)	szt.	95,55	117,53	0,11
SEAS H0719-04/06	Głośnik SEAS PRESTIGE COAXIAL H0719-04 / 06 (MP14RE / XFUV)	szt.	552,48	679,55	2,15
SEAS H0737-08	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0737-08 (19TFF 1)	szt.	101,53	124,88	0,32
SEAS H0761-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H0761-08 (L14RC / P)	szt.	150,15	184,68	0,85
SEAS H0831-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0831-06 (27TFF)	szt.	120,53	148,25	0,52
SEAS H0852-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0852-06 (T25-JAM)	szt.	305,31	375,53	0,91
SEAS H0881-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 0881-06 (27TFFC)	szt.	141,02	173,45	0,52
SEAS H0955-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H0955-08 (L21RNK / P)	szt.	297,44	365,85	2,05
SEAS H1085-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1085-08 (L18RC / P)	szt.	261,83	322,05	1,45
SEAS H1096-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1096-06 (27TDF)	szt.	142,93	175,80	0,8
SEAS H1141-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1141-08 (L15RLY / P)	szt.	255,4	314,14	1,35
SEAS H1142-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1142-08 (L18RNK / P1)	szt.	257,71	316,98	1,95
SEAS H1147-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H1147-06 (27TBC / G)	szt.	152,94	188,12	0,52
SEAS H1149-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1149-06 (27DC)	szt.	145,38	178,82	0,52
SEAS H1152-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1152-08 (CA12RCY)	szt.	204,36	251,36	1,25
SEAS H1162-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1162-06 (25TFFN / XTV)	szt.	200,05	246,06	0,075
SEAS H1189-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1189-06 (27TDFC)	szt.	147,15	180,99	0,52
SEAS H1192-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1192-08 (CD22RNAX)	szt.	377,36	464,15	2,25
SEAS H1207-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1207-08 (L12RCY / P)	szt.	218,48	268,73	1,25
SEAS H1208-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1208-08 (L22RNAX / P)	szt.	331,59	407,86	2,25
SEAS H1209-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1209-08 (L26RFX / P)	szt.	559,51	688,20	4,1
SEAS H1210-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1210-06 (27TDFC / TV)	szt.	106,95	131,55	0,52
SEAS H1211-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1211-06 (27TDF)	szt.	93,34	114,81	0,52
SEAS H1212-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1212-06 (27TBC / G)	szt.	154,8	190,40	0,52
SEAS H1213-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1213-06 (27TBC / GTV)	szt.	111,09	136,64	0,52
SEAS H1214-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1214-06 (27TBF / G)	szt.	100,39	123,48	0,52
SEAS H1215-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1215-08 (CA18RNK)	szt.	264,75	325,64	1,95
SEAS H1216-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1216-08 (CA15RLY)	szt.	257,61	316,86	1,35
SEAS H1217-04	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1217-04 (CA18RLY)	szt.	241,77	297,38	1,45
SEAS H1217-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1217-08 (CA18RLY)	szt.	241,77	297,38	1,45
SEAS H1224-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1224-08 (L18RNK / P)	szt.	279,61	343,92	1,95
SEAS H1252-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1252-08 (L22RNK / P)	szt.	311,6	383,27	2,25
SEAS H1262-08	Głośnik SEAS PRESTIGE MIDRANGE H1262-08 (MCA15RCY)	szt.	256,55	315,56	1,32
SEAS H1280-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1280-06 (27TFF)	szt.	114,67	141,04	0,52
SEAS H1283-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1283-06 (22TAF / G)	szt.	129,88	159,75	0,52
SEAS H1288-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1288-08 (CA22RNK)	szt.	299,96	368,95	2,25
SEAS H1304-08	Głośnik SEAS PRESTIGE MIDRANGE H1304-08 (MCA12RC)	szt.	215,42	264,97	0,71
SEAS H1305-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1305-08 (CA26RFX)	szt.	516,67	635,00	4,6
SEAS H1316-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1316-08 (CA26REK)	szt.	695,03	868,89	2,95
SEAS H1318-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1318-06 (29TFF / W)	szt.	162,79	200,23	0,55
SEAS H1322-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1322-06 (29TAF / W)	szt.	138,24	170,04	0,55
SEAS H1333-08/06	Głośnik SEAS PRESTIGE COAXIAL H1333-08 / 06 (T18RE / XFUV2)	szt.	566,29	696,54	1,95
SEAS H1350-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1350-08 (P18RNK / P)	szt.	186,16	228,98	1,95
SEAS H1353-08/06	Głośnik SEAS PRESTIGE COAXIAL H1353-08/06 T18REX/XFC	szt.	597,42	734,83	1,95
SEAS H1396-04	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1396-04 (27TFFN / G)	szt.	125,09	153,86	0,11
SEAS H1397-04	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1397-04 (27TAFN / D)	szt.	128,03	157,48	0,115
SEAS H1406-04	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1406-04 (27TFFN / CG)	szt.	121,67	149,65	0,11
SEAS H1411-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1411-08 (A26RE4)	szt.	468,03	575,68	2,55
SEAS H1455-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1455-08 (ER15RLY)	szt.	230,41	283,40	1,35
SEAS H1456-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1456-08 (ER18RNK)	szt.	283,11	348,23	1,95
SEAS H1462-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1462-06 (27TDFN / GW)	szt.	230,54	283,56	0,3
SEAS H1471-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1471-08 (CA22RNY)	szt.	370,79	456,07	3,65
SEAS H1480-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1480-08 (L16RN-SL)	szt.	300,24	369,30	1,45
SEAS H1488-04	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1488-04 (L16RNK)	szt.	326,02	401,00	1,85
SEAS H1488-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1488-08 (L16RNK)	szt.	326,02	401,00	1,85
SEAS H1499-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1499-06 (27TBCD / GB-DXT)	szt.	220,78	271,56	0,65
SEAS H1508-06	Głośnik SEAS PRESTIGE TWEETER H 1508-06 (26TFF)	szt.	106,29	130,74	0,52
SEAS H1520-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1520-08 (U16RCY / P)	szt.	285,82	351,56	1,35
SEAS H1571-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1571-08 (U18RNK / P)	szt.	345,66	425,16	1,95
SEAS H1597-08	Głośnik SEAS PRESTIGE Szerokopasmowy H1597-08 (FA22RCZ)	szt.	417,98	514,12	2,2
SEAS H1600-04	Głośnik SEAS PRESTIGE Szerokopasmowy H1600-04 (FU10RB)	szt.	143,04	175,94	0,37
SEAS H1600-08	Głośnik SEAS PRESTIGE Szerokopasmowy H1600-08 (FU10RB)	szt.	143,04	175,94	0,37
SEAS H1602-04/06	Głośnik SEAS PRESTIGE COAXIAL H1602-04 / 06 (L12RE / XFC)	szt.	512,67	630,58	1,34
SEAS H1658-04	Głośnik SEAS PRESTIGE MIDRANGE H1658-04 (MU10RB-SL)	szt.	184,07	226,41	0,4
SEAS H1659-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1659-08 (U22REX / P-SL)	szt.	447,69	550,66	2,3
SEAS H1679-08	Głośnik SEAS PRESTIGE WOOFER H1679-08 (L16RNK 2 black cone)	szt.	260,4	320,29	1,85
SEAS H1699-08/06	Głośnik SEAS PRESTIGE COAXIAL H1699-08 / 06 (MR18REX / XF)	szt.	597,63	735,08	2,14
SEAS H1794-08	Głośnik SEAS PRESTIGE Szerokopasmowy H1794-08 (FE18RCZ)	szt.	341,31	419,81	1,85
SEAS H9908-06	Zestaw naprawczy H9908-06 do SEAS Prestige TW25TFF 60	szt.	75,25	92,56	0,035
SEAS H9909-06	Zestaw naprawczy H9909-06 do SEAS Prestige TW25TA-G 60	szt.	81,05	99,69	0,035
SEAS H9915	Ekran p.magne H9915 do SEAS do E0015, E0021, H1085, H1141, H1216, H1217, H1262	szt.	51,27	63,06	0,736
SEAS H9918-06	Zestaw napr. H9918-06 TW27TFF do SEAS H 0831-06 27TFF, H0881-06 27TFFC	szt.	47,95	58,98	0,054
SEAS H9920-06	Zestaw naprawczy H9920-06 do SEAS Excel T25C....001	szt.	91,64	112,72	0,054
SEAS H9932-06	Cewka głośnikowa H9932-06 do 27TB..../G	szt.	54,99	67,64	0,045
SEAS H9933-06	Cewka głośnikowa H9933-06 do 27TD....	szt.	47,96	58,99	0,053
SEAS H9934	Ekran p.magne H9934 do SEAS E0017, E0022, E0042, H1208, H1215, H1224, H1252, H1288, H1316	szt.	49,84	61,30	0,69
SEAS H9938-06	Zestaw naprawczy H9938-06 do T29A....	szt.	100,91	124,12	0,03
SEAS H9939-06	Zestaw naprawczy H9939-06 do T29C....	szt.	100,91	124,12	0,03
SEAS H9940-06	Cewka głośnikowa H9940-06 do 22TA..../G	szt.	70,52	86,86	0,053
SEAS H9941-06	Zestaw naprawczy H9941-06 do SEAS 29TA,/W	szt.	78,4	96,43	0,054
SEAS H9944	Membrana bierna SEAS H9944 SP18R	szt.	203,71	250,56	0,43
SEAS H9945	Membrana bierna SEAS H9945 SP22R	szt.	203,28	250,03	0,7
SEAS H9946	Membrana bierna SEAS H9946 SP26R	szt.	345,09	424,46	1,1
SEAS H9947-04	Zestaw naprawczy H9947-04 do T29M....	szt.	171,65	211,13	0,013
SEAS L0004-06S	Głośnik SEAS LOTUS TWEETER L0004-06S (RT2F)	szt.	520,38	640,07	0,25
SEAS L0005-06S	Głośnik SEAS LOTUS TWEETER L0005-06S (PT2F)	szt.	250,26	307,82	0,2
SEAS L0017-04S	Głośnik SEAS LOTUS WOOFER L0017-04S (RW16S/1) 100W / 40	szt.	713,37	877,45	1,97
SEAS L0018-04S	Głośnik SEAS LOTUS WOOFER L0018-04S (RW16S/1) 100W / 40	szt.	430,49	529,50	1,75
SEAS L0019-04S	Głośnik SEAS LOTUS SUBWOOFER L0019-04S (SW250/1) 150W / 40	szt.	1114,92	1371,35	8,53
SEAS L0020-04S	Głośnik SEAS LOTUS SUBWOOFER L0020-04S (SW300/1) 180W / 40	szt.	956,97	1177,07	8,65
SEAS L0021-04S	Głośnik SEAS LOTUS MIDRANGE L0021-04S (RM120)	szt.	487,47	599,59	1,5
SEAS L0022-04S	Głośnik SEAS LOTUS WOOFER L0022-04S (RW220) 110W / 40	szt.	727,58	894,92	2,91
SEAS L5005	CAR AUDIO SEAS LOTUS L5005 SP165/1 100W 2xPT27F+2xPW165/1+zwrot+akce	szt.	1647,49	2026,41	4,93
SEAS X1-08	Głośnik SEAS X1-08 Exotic F8 szerokopasmowy	Exotic F8	2598,74	3196,45	3,11
SEAS X2-08	Głośnik SEAS X2-08 Exotic W8 niskotonowy	Exotic W8	2325,85	2860,80	3
SEAS X3-06	Głośnik SEAS X3-06 Exotic T35 wysokotonowy	Exotic T35	1377,98	1694,92	1,1