

Końcówki kablowe rurowe oczkowe

- Rodzaj końcówki: oczkowa
- Nr art. 05103765-05103773 do przewodów elastycznych wg normy VDE 0295 klasa 5 (przewody elastyczne)
- Nr art. 05103774-05103815 do przewodów wielożyłowych okrągłych wg normy VDE 0295 klasa 2 (przewody wielożyłowe)
- Zastosowanie: szafki sterownicze, przemysł, itp.
- Materiał: Cu-ETP wg EN13600, ocynkowane galwanicznie
- Odporność temperaturowa do +125°C
- Oznaczenie kodowe – numer referencyjny, który jednoznacznie identyfikuje rozmiar końcówki
- Narzędzia przeznaczone dla PRKS: PCNIK, PPZRKS 6-50, PPZRKS 10-120, PPZKS 6-300
- Minimalna ilość zamówienia: 1 sztuka
- Uwaga: na specjalne zamówienie dostępne są alternatywne końcówki w standardzie DIN 46235 – typ PPK!



nr art.	nr id.	typ	przekrój	numer referencyjny	gwint	szt./opak.
---------	--------	-----	----------	--------------------	-------	------------

Standardowe

05103765	054258	PRKS 0,75/M3	0,75 mm ²		M3	1000
05103766	054259	PRKS 0,75/M4	0,75 mm ²		M4	1000
05103767	054260	PRKS 0,75/M5	0,75 mm ²		M5	1000
05103768	054261	PRKS 1,5/M3	1,5 mm ²		M3	1000
05103769	054262	PRKS 1,5/M4	1,5 mm ²		M4	100
05103770	054263	PRKS 1,5/M5	1,5 mm ²		M5	1000
05103771	054264	PRKS 1,5/M6	1,5 mm ²		M6	1000
05103772	054265	PRKS 2,5/M5	2,5 mm ²		M5	1000
05103773	054266	PRKS 4/M5	4 mm ²		M5	1000

6 mm² (numer referencyjny 6)

05103774	054267	PRKS 6/M5	6 mm ²	6	M5	500
05103775	054268	PRKS 6/M6	6 mm ²	6	M6	500
05103776	054269	PRKS 6/M8	6 mm ²	6	M8	500

10 mm² (numer referencyjny 10)

05103777	054270	PRKS 10/M5	10 mm ²	10	M5	500
05103778	054271	PRKS 10/M6	10 mm ²	10	M6	500
05103779	054272	PRKS 10/M8	10 mm ²	10	M8	500
05103780	054273	PRKS 10/M10	10 mm ²	10	M10	500
05103781	054274	PRKS 10/M12	10 mm ²	10	M12	500

16 mm² (numer referencyjny 16)

05103782	054275	PRKS 16/M6	16 mm ²	16	M6	500
05103783	054276	PRKS 16/M8	16 mm ²	16	M8	500
05103784	054277	PRKS 16/M10	16 mm ²	16	M10	500
05103785	054278	PRKS 16/M12	16 mm ²	16	M12	500

25 mm² (numer referencyjny 25)

05103786	054279	PRKS 25/M6	25 mm ²	25	M6	100
05103787	054280	PRKS 25/M8	25 mm ²	25	M8	100
05103788	054281	PRKS 25/M10	25 mm ²	25	M10	100
05103789	054282	PRKS 25/M12	25 mm ²	25	M12	100

35 mm² (numer referencyjny 35)

05103790	054283	PRKS 35/M8	35 mm ²	35	M8	100
05103791	054284	PRKS 35/M10	35 mm ²	35	M10	100
05103792	054285	PRKS 35/M12	35 mm ²	35	M12	100
05103793	054286	PRKS 35/M16	35 mm ²	35	M16	100

50 mm² (numer referencyjny 50)

05103794	054287	PRKS 50/M8	50 mm ²	50	M8	100
05103795	054288	PRKS 50/M10	50 mm ²	50	M10	100
05103796	054289	PRKS 50/M12	50 mm ²	50	M12	100
05103797	054290	PRKS 50/M16	50 mm ²	50	M16	100

70 mm² (numer referencyjny 70)

05103798	054291	PRKS 70/M8	70 mm ²	70	M8	100
05103799	054292	PRKS 70/M10	70 mm ²	70	M10	100
05103800	054293	PRKS 70/M12	70 mm ²	70	M12	100
05103801	054294	PRKS 70/M16	70 mm ²	70	M16	100

95 mm² (numer referencyjny 95)

05103802	054295	PRKS 95/M10	95 mm ²	95	M10	50
05103803	054296	PRKS 95/M12	95 mm ²	95	M12	50
05103804	054297	PRKS 95/M16	95 mm ²	95	M16	50

120 mm² (numer referencyjny 120)

05103805	054298	PRKS 120/M10	120 mm ²	120	M10	150
05103806	054299	PRKS 120/M12	120 mm ²	120	M12	150
05103807	054300	PRKS 120/M16	120 mm ²	120	M16	150