

Końcówki kablowe oczkowe KO

CECHY I KORZYŚCI

- końcówka oczkowa Cu w/g DIN - rozwiązanie ekonomiczne i popularne
- opis przekroju przewodu i rozmiar zacisku na powierzchni płyty

DANE MECHANICZNE

Materiał	Cu
Pokrycie	cynowane galwanicznie

CERTYFIKATY I NORMY

Certyfikat UL	E475284
Certyfikaty	IEN tylko 0,5 - 95 mm ²
Wykonanie	DIN 46234

UWAGA!

Certyfikat UL - aktualne informacje na stronie www.ergom.com



Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Otwór pod śrubę	DIN	UL	d	D	s	a	E	W	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]								
KO 0,5/2 (100 SZT.)	E09KO-01010100101	0,1÷0,5	M 2	√	-	1,0	2,0	0,5	4	10	5	100	0,02								
KO 0,5/2 (25 SZT.)	E09KO-01010100103											25	0,01								
KO 0,5/2,5 (100 SZT.)	E09KO-01010100201		M 2,5									100	0,02								
KO 0,5/2,5 (25 SZT.)	E09KO-01010100203											25	0,01								
KO 0,5/3 (100 SZT.)	E09KO-01010100301		M 3									100	0,02								
KO 0,5/3 (25 SZT.)	E09KO-01010100303											25	0,01								
KO 0,5/3,5 (100 SZT.)	E09KO-01010100401		M 3,5							12	6	100	0,03								
KO 0,5/4 (100 SZT.)	E09KO-01010100501											25	0,01								
KO 0,5/4 (25 SZT.)	E09KO-01010100503		M 4									100	0,03								
KO 0,5/5 (100 SZT.)	E09KO-01010100601		8							6,5	25	0,01									
KO 0,5/5 (25 SZT.)	E09KO-01010100603										M 5									100	0,03
																				25	0,01

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Otwór pod śrubę	DIN	UL	d	D	s	a	E	W	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]
KO 1/2,5 (100 SZT.)	E09KO-01010100700	0,75÷1	M 2,5	√	1,6	3,2	0,8	5	11	6	100	0,06	
KO 1/2,5 (25 SZT.)	E09KO-01010100702		M 3								25	0,02	
KO 1/3 (100 SZT.)	E09KO-01010100800		M 3,5								100	0,06	
KO 1/3 (25 SZT.)	E09KO-01010100802		M 4							12	8	25	0,02
KO 1/3,5 (100 SZT.)	E09KO-01010100900		M 5									100	0,06
KO 1/3,5 (25 SZT.)	E09KO-01010100902		M 6							13	10	25	0,02
KO 1/4 (100 SZT.)	E09KO-01010101000		M 8									100	0,07
KO 1/4 (25 SZT.)	E09KO-01010101002		M 10									25	0,02
KO 1/5 (100 SZT.)	E09KO-01010101100		M 3	1,5÷2,5	√	2,3	3,9	0,8	11	6	100	0,08	
KO 1/5 (25 SZT.)	E09KO-01010101102		M 3,5								25	0,02	
KO 1/6 (100 SZT.)	E09KO-01010101200		M 4								100	0,07	
KO 1/6 (25 SZT.)	E09KO-01010101202		M 5								25	0,02	
KO 1/8 (100 SZT.)	E09KO-01010101300		M 6							17	14	100	0,12
KO 1/8 (25 SZT.)	E09KO-01010101302		M 8									25	0,03
KO 1/10 (100 SZT.)	E09KO-01010101400		M 10									100	0,1
KO 1/10 (25 SZT.)	E09KO-01010101402		M 3							25	10	25	0,03
KO 2,5/3 (100 SZT.)	E09KO-01010101500		M 3,5									100	0,06
KO 2,5/3 (25 SZT.)	E09KO-01010101502		M 4									25	0,02
KO 2,5/3,5 (100 SZT.)	E09KO-01010101600		M 5							12	8	100	0,06
KO 2,5/3,5 (25 SZT.)	E09KO-01010101602		M 6									25	0,02
KO 2,5/4 (100 SZT.)	E09KO-01010101700		M 8									100	0,08
KO 2,5/4 (25 SZT.)	E09KO-01010101702		M 10							14	10	25	0,02
KO 2,5/5 (100 SZT.)	E09KO-01010101800		M 3									100	0,09
KO 2,5/5 (25 SZT.)	E09KO-01010101802		M 3,5									25	0,03
KO 2,5/6 (100 SZT.)	E09KO-01010101900		M 4							16	11	100	0,11
KO 2,5/6 (25 SZT.)	E09KO-01010101902		M 5									25	0,03
KO 2,5/8 (100 SZT.)	E09KO-01010102000		M 6									100	0,13
KO 2,5/8 (25 SZT.)	E09KO-01010102002		M 8							17	14	25	0,04
KO 2,5/10 (100 SZT.)	E09KO-01010102100		M 10									100	0,17
KO 2,5/10 (25 SZT.)	E09KO-01010102102		M 12									25	0,05
KO 2,5/12 (100 SZT.)	E09KO-01010102200		M 16							18	18	100	0,14
KO 2,5/12 (25 SZT.)	E09KO-01010102202		M 3,5									25	0,05
KO 2,5/16 (100 SZT.)	E09KO-01010102301		M 4									100	0,3
KO 2,5/16 (25 SZT.)	E09KO-01010102303		M 5							15	10	25	0,08
KO 6/3,5 (100 SZT.)	E09KO-01010102400		M 6									100	0,14
KO 6/3,5 (25 SZT.)	E09KO-01010102402		M 8									25	0,04
KO 6/4 (100 SZT.)	E09KO-01010102500		M 10							16	11	100	0,14
KO 6/4 (25 SZT.)	E09KO-01010102502		M 12									25	0,04
KO 6/5 (100 SZT.)	E09KO-01010102600		M 3									100	0,16
KO 6/5 (25 SZT.)	E09KO-01010102602		M 4							19	14	25	0,04
KO 6/6 (100 SZT.)	E09KO-01010102700		M 5									100	0,17
KO 6/6 (25 SZT.)	E09KO-01010102702		M 6									25	0,05
KO 6/8 (100 SZT.)	E09KO-01010102800		M 8							21	18	100	0,21
KO 6/8 (25 SZT.)	E09KO-01010102802		M 10									25	0,06
KO 6/10 (100 SZT.)	E09KO-01010102900		M 12									100	0,27
KO 6/10 (25 SZT.)	E09KO-01010102902		M 3,5							21	18	25	0,07
KO 6/12 (100 SZT.)	E09KO-01010103001		M 4									100	0,23
KO 6/12 (25 SZT.)	E09KO-01010103003		M 5									25	0,06

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Otwór pod śrubę	DIN	UL	d	D	s	a	E	W	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]
KO 10/4 (100 SZT.)	E09KO-01010103100	10	M 4	—	—					16	10	100	0,24
KO 10/4 (10 SZT.)	E09KO-01010103102		M 5	√	4,5	6,7	1,1	8	17	11	10	0,03	
KO 10/5 (100 SZT.)	E09KO-01010103200		M 6								100	0,23	
KO 10/5 (10 SZT.)	E09KO-01010103202		M 8								10	0,03	
KO 10/6 (100 SZT.)	E09KO-01010103300		M 10								100	0,23	
KO 10/6 (10 SZT.)	E09KO-01010103302		M 12								10	0,03	
KO 10/8 (100 SZT.)	E09KO-01010103400	16	M 5	√	5,8	8,2	1,2	10	22	14	100	0,28	
KO 10/8 (10 SZT.)	E09KO-01010103402		M 6								10	0,03	
KO 10/10 (100 SZT.)	E09KO-01010103500		M 8								100	0,34	
KO 10/10 (10 SZT.)	E09KO-01010103502		M 10								10	0,04	
KO 10/12 (100 SZT.)	E09KO-01010103601		M 12								100	0,42	
KO 10/12 (10 SZT.)	E09KO-01010103603		M 5	√	7,5	10,5	1,5	11	24	18	100	0,05	
KO 16/5 (100 SZT.)	E09KO-01010103700	25	M 6								10	0,38	
KO 16/5 (10 SZT.)	E09KO-01010103702		M 8								10	0,04	
KO 16/6 (100 SZT.)	E09KO-01010103800		M 10								100	0,36	
KO 16/6 (10 SZT.)	E09KO-01010103802		M 12								10	0,04	
KO 16/8 (100 SZT.)	E09KO-01010103900		M 5								100	0,42	
KO 16/8 (10 SZT.)	E09KO-01010103902		M 6								10	0,05	
KO 16/10 (100 SZT.)	E09KO-01010104000		M 8								100	0,5	
KO 16/10 (10 SZT.)	E09KO-01010104002		M 10								10	0,05	
KO 16/12 (100 SZT.)	E09KO-01010104101		M 12								100	0,58	
KO 16/12 (10 SZT.)	E09KO-01010104103		M 5	√	7,5	10,5	1,5	11	26	22	10	0,06	
KO 25/5 (100 SZT.)	E09KO-01010104200	35	M 6								100	0,72	
KO 25/5 (10 SZT.)	E09KO-01010104202		M 8								10	0,08	
KO 25/6 (100 SZT.)	E09KO-01010104300		M 10								100	0,7	
KO 25/6 (10 SZT.)	E09KO-01010104302		M 12								10	0,08	
KO 25/8 (100 SZT.)	E09KO-01010104400		M 5								100	0,77	
KO 25/8 (10 SZT.)	E09KO-01010104402		M 6								10	0,08	
KO 25/10 (100 SZT.)	E09KO-01010104500		M 8								100	0,8	
KO 25/10 (10 SZT.)	E09KO-01010104502		M 10								10	0,08	
KO 25/12 (100 SZT.)	E09KO-01010104601		M 12								100	0,98	
KO 25/12 (10 SZT.)	E09KO-01010104603		M 16								10	0,1	
KO 25/16 (100 SZT.)	E09KO-01010104701	50	M 6	√	9,0	12,2	1,6	12	27	18	100	1,2	
KO 25/16 (10 SZT.)	E09KO-01010104703		M 8								10	0,1	
KO 35/6 (100 SZT.)	E09KO-01010104800		M 10								100	1	
KO 35/6 (10 SZT.)	E09KO-01010104802		M 12								10	0,1	
KO 35/8 (100 SZT.)	E09KO-01010104900		M 16								100	0,97	
KO 35/8 (10 SZT.)	E09KO-01010104902		M 20								10	0,1	
KO 35/10 (100 SZT.)	E09KO-01010105000		M 6	√	9,0	12,2	1,6	12	27	18	100	0,98	
KO 35/10 (10 SZT.)	E09KO-01010105002		M 8								10	0,1	
KO 35/12 (100 SZT.)	E09KO-01010105101		M 10								100	1,2	
KO 35/12 (10 SZT.)	E09KO-01010105103		M 12								10	0,1	
KO 35/16 (100 SZT.)	E09KO-01010105201		M 16								100	1,4	
KO 35/16 (10 SZT.)	E09KO-01010105203		M 20								10	0,2	
KO 35/20 (100 SZT.)	E09KO-01010105301		M 6	√	11,0	14,6	1,8	16	37,5	30	100	1,7	
KO 50/6 (100 SZT.)	E09KO-01010105400		M 8								100	1,65	
KO 50/6 (10 SZT.)	E09KO-01010105402		M 10								10	0,2	
KO 50/8 (100 SZT.)	E09KO-01010105500		M 12								100	1,75	
KO 50/8 (10 SZT.)	E09KO-01010105502		M 16								10	0,2	
KO 50/10 (100 SZT.)	E09KO-01010105600	50	M 20								100	1,63	
KO 50/10 (10 SZT.)	E09KO-01010105602		M 6	√	11,0	14,6	1,8	16	36	22	10	0,2	
KO 50/12 (100 SZT.)	E09KO-01010105701		M 8								100	1,85	
KO 50/12 (10 SZT.)	E09KO-01010105703		M 10								10	0,2	
KO 50/16 (100 SZT.)	E09KO-01010105801		M 12								100	2,15	
KO 50/16 (10 SZT.)	E09KO-01010105803		M 16								10	0,3	
KO 50/20 (100 SZT.)	E09KO-01010105901		M 20								100	2,6	

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Otwór pod śrubę	DIN	UL	d	D	s	a	E	W	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]
KO 70/6 (100 SZT.)	E09KO-01010106000	70	M 6	\sqrt{ }	13,0	17,0	2,0	18	38	22	100	2,65	
KO 70/6 (10 SZT.)	E09KO-01010106002		M 8								10	0,3	
KO 70/8 (100 SZT.)	E09KO-01010106100		M 10								100	2,6	
KO 70/8 (10 SZT.)	E09KO-01010106102		M 12								10	0,3	
KO 70/10 (100 SZT.)	E09KO-01010106200		M 16								100	2,55	
KO 70/10 (10 SZT.)	E09KO-01010106202		M 20								10	0,3	
KO 70/12 (100 SZT.)	E09KO-01010106300		M 8								100	2,4	
KO 70/12 (10 SZT.)	E09KO-01010106302		M 10								10	0,3	
KO 70/16 (100 SZT.)	E09KO-01010106401	95	M 12	\sqrt{ }	15,0	20,0	2,5	20	42	28	100	2,8	
KO 70/16 (10 SZT.)	E09KO-01010106403		M 16								10	0,3	
KO 70/20 (100 SZT.)	E09KO-01010106501		M 20								100	3,11	
KO 95/8 (100 SZT.)	E09KO-01010106600		M 8								100	4	
KO 95/8 (10 SZT.)	E09KO-01010106602		M 10								10	0,4	
KO 95/10 (100 SZT.)	E09KO-01010106700		M 12								100	4	
KO 95/10 (10 SZT.)	E09KO-01010106702		M 16								10	0,4	
KO 95/12 (100 SZT.)	E09KO-01010106800		M 20								100	3,8	
KO 95/12 (10 SZT.)	E09KO-01010106802	120	M 8	\sqrt{ }	16,5	22,5	3,0	22	44	24	10	0,4	
KO 95/16 (100 SZT.)	E09KO-01010106901		M 10								100	3,9	
KO 95/16 (10 SZT.)	E09KO-01010106903		M 12								10	0,4	
KO 95/20 (100 SZT.)	E09KO-01010107001		M 16								100	4,1	
KO 120/8 (50 SZT.)	E09KO-01010107101		M 20								50	2,85	
KO 120/8 (10 SZT.)	E09KO-01010107103		M 8								10	0,3	
KO 120/10 (50 SZT.)	E09KO-01010107201		M 10								50	2,8	
KO 120/10 (10 SZT.)	E09KO-01010107203		M 12								10	0,3	
KO 120/12 (50 SZT.)	E09KO-01010107301	150	M 8	\sqrt{ }	19,0	25,4	3,2	24	50	30	50	2,7	
KO 120/12 (10 SZT.)	E09KO-01010107303		M 10								10	0,3	
KO 120/16 (50 SZT.)	E09KO-01010107401		M 12								50	2,9	
KO 120/16 (10 SZT.)	E09KO-01010107403		M 16								10	0,3	
KO 120/20 (50 SZT.)	E09KO-01010107501		M 20								50	3,2	
KO 150/10 (50 SZT.)	E09KO-01010107601		M 10								50	3,8	
KO 150/10 (10 SZT.)	E09KO-01010107603		M 12								10	0,4	
KO 150/12 (50 SZT.)	E09KO-01010107701		M 16								50	3,8	
KO 150/12 (10 SZT.)	E09KO-01010107703	185	M 10	\sqrt{ }	21,0	28,0	3,5	28	50	36	10	0,4	
KO 150/16 (50 SZT.)	E09KO-01010107801		M 12								50	3,76	
KO 150/16 (10 SZT.)	E09KO-01010107803		M 16								10	0,4	
KO 185/10 (25 SZT.)	E09KO-01010108001		M 10								25	2,53	
KO 185/10 (10 SZT.)	E09KO-01010108003		M 12								10	0,3	
KO 185/12 (25 SZT.)	E09KO-01010108101		M 16								25	2,53	
KO 185/12 (10 SZT.)	E09KO-01010108103		M 20								10	0,3	
KO 185/16 (25 SZT.)	E09KO-01010108201		M 8	\sqrt{ }	23,5	31,5	4	32	56	38	25	2,6	
KO 185/16 (10 SZT.)	E09KO-01010108203		M 10								10	0,3	
KO 240/10 (25 SZT.)	E09KO-01010108401		M 12								25	3,7	
KO 240/10 (10 SZT.)	E09KO-01010108403		M 16								10	0,4	
KO 240/12 (25 SZT.)	E09KO-01010108501		M 20								25	3,58	
KO 240/12 (10 SZT.)	E09KO-01010108503		M 8	\sqrt{ }	28	37	4,5	35,5	69	50	10	0,4	
KO 240/16 (25 SZT.)	E09KO-01010108601		M 10								25	3,73	
KO 240/16 (10 SZT.)	E09KO-01010108603		M 12								10	0,4	
KO 300/10 (10 SZT.)	E09KO-01010108801		M 16								10	5,2	
KO 300/10	E09KO-01010108803	300	M 10	\sqrt{ }	28	37	4,5	35,5	69	50	1	0,52	
KO 300/12 (10 SZT.)	E09KO-01010108901		M 12								10	5,05	
KO 300/12	E09KO-01010108903		M 16								1	0,5	
KO 300/16 (10 SZT.)	E09KO-01010109001		M 20								10	5,25	
KO 300/16	E09KO-01010109003		M 8	\sqrt{ }	28	37	4,5	35,5	69	50	1	0,52	