

Końcówki kablowe oczkowe typu KO

CECHY I KORZYŚCI

- końcówka oczkowa Cu w/g DIN - rozwiązanie ekonomiczne i popularne
- opis przekroju przewodu i rozmiar zacisku na powierzchni płętwy
- lutowany szew części rurowej

DANE MECHANICZNE

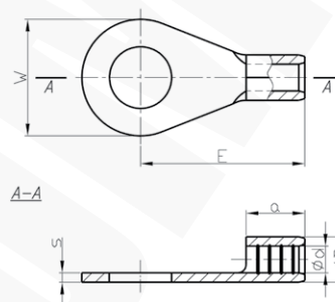
Materiał	Cu
Pokrycie	cynowane galwanicznie

CERTYFIKATY I NORMY

Certyfikat UL	E475284 (zgodnie z tabelą karty katalogowej)
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	0,2+0,5	M 2	√	-	1,0	2,0	0,5	4	10	5	100	0,02
KO 0,5/2,5 (100 SZT.)	E09KO-01010100201		M 2,5									25	0,01
KO 0,5/3 (100 SZT.)	E09KO-01010100301		M 3									100	0,03
KO 0,5/3 (25 SZT.)	E09KO-01010100303		M 3,5									25	0,01
KO 0,5/3,5 (100 SZT.)	E09KO-01010100401		M 4									100	0,03
KO 0,5/4 (100 SZT.)	E09KO-01010100501		M 5									25	0,01
KO 0,5/4 (25 SZT.)	E09KO-01010100503		M 5									100	0,03
KO 0,5/5 (100 SZT.)	E09KO-01010100601		M 5									25	0,01
KO 0,5/5 (25 SZT.)	E09KO-01010100603		M 5									100	0,03
KO 1/2,5 (100 SZT.)	E09KO-01010100700		M 2,5									√	-
KO 1/3 (100 SZT.)	E09KO-01010100800	M 3	25	0,02									
KO 1/3 (25 SZT.)	E09KO-01010100802	M 3,5	100	0,06									
KO 1/3,5 (100 SZT.)	E09KO-01010100900	M 3,5	25	0,02									
KO 1/3,5 (25 SZT.)	E09KO-01010100902	M 4	100	0,07									
KO 1/4 (100 SZT.)	E09KO-01010101000	M 4	25	0,02									
KO 1/4 (25 SZT.)	E09KO-01010101002	M 5	100	0,08									
KO 1/5 (100 SZT.)	E09KO-01010101100	M 5	25	0,02									
KO 1/5 (25 SZT.)	E09KO-01010101102	M 6	100	0,07									
KO 1/6 (100 SZT.)	E09KO-01010101200	M 6	25	0,02									
KO 1/6 (25 SZT.)	E09KO-01010101202	M 8	100	0,12									
KO 1/8 (100 SZT.)	E09KO-01010101300	M 8	-	-	-	-	-	-	13	10	100	0,07	
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 10	25	0,03									

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Otwór pod śrubę	DIN	UL	d	D	s	a	E	W	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]																																					
KO 2,5/3 (100 SZT.)	E09KO-01010101500	1,5+2,5	M 3	√						11	6	100	0,06																																					
KO 2,5/3 (25 SZT.)	E09KO-01010101502											25	0,02																																					
KO 2,5/3,5 (100 SZT.)	E09KO-01010101600		M 3,5									√						12	8	100	0,06																													
KO 2,5/3,5 (25 SZT.)	E09KO-01010101602																			25	0,02																													
KO 2,5/4 (100 SZT.)	E09KO-01010101700		M 4																	√						14	10	100	0,08																					
KO 2,5/4 (25 SZT.)	E09KO-01010101702																											25	0,02																					
KO 2,5/5 (100 SZT.)	E09KO-01010101800		M 5																									√						16	11	100	0,09													
KO 2,5/5 (25 SZT.)	E09KO-01010101802																																			25	0,03													
KO 2,5/6 (100 SZT.)	E09KO-01010101900		M 6																																	√		2,3	3,9	0,8	5	17	14	100	0,11					
KO 2,5/6 (25 SZT.)	E09KO-01010101902																																											25	0,03					
KO 2,5/8 (100 SZT.)	E09KO-01010102000		M 8	√						18	18																																	100	0,13					
KO 2,5/8 (25 SZT.)	E09KO-01010102002																																											25	0,04					
KO 2,5/10 (100 SZT.)	E09KO-01010102100		M 10									√						26	27																									100	0,17					
KO 2,5/10 (25 SZT.)	E09KO-01010102102																																											25	0,05					
KO 2,5/12 (100 SZT.)	E09KO-01010102200		M 12																	-						4,8																		100	0,14					
KO 2,5/12 (25 SZT.)	E09KO-01010102202																																											25	0,05					
KO 2,5/16 (100 SZT.)	E09KO-01010102301		M 16																									-																100	0,3					
KO 2,5/16 (25 SZT.)	E09KO-01010102303																																											25	0,08					
KO 6/3,5 (100 SZT.)	E09KO-01010102400		4+6																																	M 3,5	-						14	8	100	0,14				
KO 6/3,5 (25 SZT.)	E09KO-01010102402																																												25	0,04				
KO 6/4 (100 SZT.)	E09KO-01010102500	M 4		√																																									100	0,14				
KO 6/4 (25 SZT.)	E09KO-01010102502																																												25	0,04				
KO 6/5 (100 SZT.)	E09KO-01010102600	M 5										√							15																										10	100	0,16			
KO 6/5 (25 SZT.)	E09KO-01010102602																																													25	0,04			
KO 6/6 (100 SZT.)	E09KO-01010102700	M 6																		√		3,6	5,6	1,0	6	16	11																			100	0,17			
KO 6/6 (25 SZT.)	E09KO-01010102702																																													25	0,05			
KO 6/8 (100 SZT.)	E09KO-01010102800	M 8																										√							19											14	100	0,21		
KO 6/8 (25 SZT.)	E09KO-01010102802																																														25	0,06		
KO 6/10 (100 SZT.)	E09KO-01010102900	M 10																																			√											100	0,27	
KO 6/10 (25 SZT.)	E09KO-01010102902																																															25	0,07	
KO 6/12 (100 SZT.)	E09KO-01010103001	M 12		-	-						21																									18												100	0,23	
KO 6/12 (25 SZT.)	E09KO-01010103003																																															25	0,06	
KO 10/4 (100 SZT.)	E09KO-01010103100	10										M 4	-																																			100	0,24	
KO 10/4 (10 SZT.)	E09KO-01010103102																																															10	0,03	
KO 10/5 (100 SZT.)	E09KO-01010103200											M 5								√							16																					10	100	0,23
KO 10/5 (10 SZT.)	E09KO-01010103202																																																10	0,03
KO 10/6 (100 SZT.)	E09KO-01010103300											M 6																√																					100	0,23
KO 10/6 (10 SZT.)	E09KO-01010103302																																																10	0,03
KO 10/8 (100 SZT.)	E09KO-01010103400		M 8									√																										4,5		1,1	8	20	14	100			0,28			
KO 10/8 (10 SZT.)	E09KO-01010103402																																											10			0,03			
KO 10/10 (100 SZT.)	E09KO-01010103500		M 10	√							21																									18								100			0,34			
KO 10/10 (10 SZT.)	E09KO-01010103502																																											10			0,04			
KO 10/12 (100 SZT.)	E09KO-01010103601		M 12										-																															23	22		100		0,42	
KO 10/12 (10 SZT.)	E09KO-01010103603																																														10		0,05	
KO 16/5 (100 SZT.)	E09KO-01010103700		16																	M 5																												100	0,38	
KO 16/5 (10 SZT.)	E09KO-01010103702																																															10	0,04	
KO 16/6 (100 SZT.)	E09KO-01010103800																			M 6								√							20											11		100	0,36	
KO 16/6 (10 SZT.)	E09KO-01010103802																																															10	0,04	
KO 16/8 (100 SZT.)	E09KO-01010103900											M 8								√																		5,8	8,2	1,2	10	22	14					100	0,42	
KO 16/8 (10 SZT.)	E09KO-01010103902																																															10	0,05	
KO 16/10 (100 SZT.)	E09KO-01010104000			M 10	-							24																								18												100	0,5	
KO 16/10 (10 SZT.)	E09KO-01010104002																																															10	0,05	
KO 16/12 (100 SZT.)	E09KO-01010104101	M 12		-															26																									22	100			0,58		
KO 16/12 (10 SZT.)	E09KO-01010104103																																												10			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 25/5 (100 SZT.)	E09KO-01010104200	25	M 5	√	√	7,5	10,5	1,5	11	25	12	100	0,72							
KO 25/5 (10 SZT.)	E09KO-01010104202											10	0,08							
KO 25/6 (100 SZT.)	E09KO-01010104300		M 6								√	√	7,5	10,5	1,5	11	25	16	100	0,7
KO 25/6 (10 SZT.)	E09KO-01010104302																		10	0,08
KO 25/8 (100 SZT.)	E09KO-01010104400		M 8	√	√	7,5	10,5	1,5	11	25								18	100	0,77
KO 25/8 (10 SZT.)	E09KO-01010104402																		10	0,08
KO 25/10 (100 SZT.)	E09KO-01010104500		M 10								√	√	7,5	10,5	1,5	11	26	22	100	0,8
KO 25/10 (10 SZT.)	E09KO-01010104502																		10	0,08
KO 25/12 (100 SZT.)	E09KO-01010104601		M 12	√	√	7,5	10,5	1,5	11	26								28	100	0,98
KO 25/12 (10 SZT.)	E09KO-01010104603																		10	0,1
KO 25/16 (100 SZT.)	E09KO-01010104701		M 16								√	√	7,5	10,5	1,5	11	26	32	100	1,2
KO 25/16 (10 SZT.)	E09KO-01010104703																		10	0,1
KO 35/6 (100 SZT.)	E09KO-01010104800		M 6	√	√	9,0	12,2	1,6	12	27								18	100	1
KO 35/6 (10 SZT.)	E09KO-01010104802																		10	0,1
KO 35/8 (100 SZT.)	E09KO-01010104900		M 8								√	√	9,0	12,2	1,6	12	27	22	100	0,97
KO 35/8 (10 SZT.)	E09KO-01010104902																		10	0,1
KO 35/10 (100 SZT.)	E09KO-01010105000	M 10	√	√	9,0	12,2	1,6	12	27	28								100	0,98	
KO 35/10 (10 SZT.)	E09KO-01010105002																	10	0,1	
KO 35/12 (100 SZT.)	E09KO-01010105101	M 12								√	√	9,0	12,2	1,6	12	27	32	100	1,2	
KO 35/12 (10 SZT.)	E09KO-01010105103																	10	0,1	
KO 35/16 (100 SZT.)	E09KO-01010105201	M 16	√	√	9,0	12,2	1,6	12	27								38	100	1,4	
KO 35/16 (10 SZT.)	E09KO-01010105203																	10	0,2	
KO 50/6 (100 SZT.)	E09KO-01010105400	M 6								√	√	11,0	14,6	1,8	16	34	18	100	1,65	
KO 50/6 (10 SZT.)	E09KO-01010105402																	10	0,2	
KO 50/8 (100 SZT.)	E09KO-01010105500	M 8	√	√	11,0	14,6	1,8	16	34								22	100	1,75	
KO 50/8 (10 SZT.)	E09KO-01010105502																	10	0,2	
KO 50/10 (100 SZT.)	E09KO-01010105600	M 10								√	√	11,0	14,6	1,8	16	34	28	100	1,63	
KO 50/10 (10 SZT.)	E09KO-01010105602																	10	0,2	
KO 50/12 (100 SZT.)	E09KO-01010105701	M 12	√	√	11,0	14,6	1,8	16	34								32	100	1,85	
KO 50/12 (10 SZT.)	E09KO-01010105703																	10	0,2	
KO 50/16 (100 SZT.)	E09KO-01010105801	M 16								√	√	11,0	14,6	1,8	16	34	38	100	2,15	
KO 50/16 (10 SZT.)	E09KO-01010105803																	10	0,3	
KO 70/6 (100 SZT.)	E09KO-01010106000	M 6	√	√	13,0	17,0	2,0	18	38								22	100	2,65	
KO 70/6 (10 SZT.)	E09KO-01010106002																	10	0,3	
KO 70/8 (100 SZT.)	E09KO-01010106100	M 8								√	√	13,0	17,0	2,0	18	38	28	100	2,6	
KO 70/8 (10 SZT.)	E09KO-01010106102																	10	0,3	
KO 70/10 (100 SZT.)	E09KO-01010106200	M 10	√	√	13,0	17,0	2,0	18	38								32	100	2,55	
KO 70/10 (10 SZT.)	E09KO-01010106202																	10	0,3	
KO 70/12 (100 SZT.)	E09KO-01010106300	M 12								√	√	13,0	17,0	2,0	18	38	38	100	2,4	
KO 70/12 (10 SZT.)	E09KO-01010106302																	10	0,3	
KO 70/16 (100 SZT.)	E09KO-01010106401	M 16	√	√	13,0	17,0	2,0	18	38								42	100	2,8	
KO 70/16 (10 SZT.)	E09KO-01010106403																	10	0,3	
KO 70/20 (10 SZT.)	E09KO-01010106503	M 20								–	–	13,0	17,0	2,0	18	38	45	32	10	0,3
KO 95/8 (100 SZT.)	E09KO-01010106600	M 8								√	√	15,0	20,0	2,5	20	42	24	24	100	4
KO 95/8 (10 SZT.)	E09KO-01010106602		10	0,4																
KO 95/10 (100 SZT.)	E09KO-01010106700	M 10	√	√	15,0	20,0	2,5	20	42									28	100	0,41
KO 95/10 (10 SZT.)	E09KO-01010106702																		10	0,4
KO 95/12 (100 SZT.)	E09KO-01010106800	M 12								√	√	15,0	20,0	2,5	20	42	32	100	3,8	
KO 95/12 (10 SZT.)	E09KO-01010106802																	10	0,4	
KO 95/16 (100 SZT.)	E09KO-01010106901	M 16	√	√	15,0	20,0	2,5	20	42								38	100	3,9	
KO 95/16 (10 SZT.)	E09KO-01010106903																	10	0,4	
KO 95/20 (10 SZT.)	E09KO-01010107003	M 20								–	–	15,0	20,0	2,5	20	42	52	32	10	0,42
KO 120/8 (50 SZT.)	E09KO-01010107101	M 8								√	√	16,5	22,5	3,0	22	44	24	24	50	2,85
KO 120/8 (10 SZT.)	E09KO-01010107103		10	0,3																
KO 120/10 (50 SZT.)	E09KO-01010107201	M 10	√	√	16,5	22,5	3,0	22	44									28	50	2,8
KO 120/10 (10 SZT.)	E09KO-01010107203																		10	0,3
KO 120/12 (50 SZT.)	E09KO-01010107301	M 12								√	√	16,5	22,5	3,0	22	44	32	50	2,7	
KO 120/12 (10 SZT.)	E09KO-01010107303																	10	0,3	
KO 120/16 (50 SZT.)	E09KO-01010107401	M 16	√	√	16,5	22,5	3,0	22	44								38	50	2,9	
KO 120/16 (10 SZT.)	E09KO-01010107403																	10	0,3	
KO 120/20 (10 SZT.)	E09KO-01010107503	M 20								–	–	16,5	22,5	3,0	22	44	53	32	10	0,64

Typ	Indeks Ergom	Przekrój [mm ²]	Otwór pod śrubę	DIN	UL	d	D	s	a	E	W	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]
KO 150/10 (50 SZT.)	E09KO-01010107601	150	M 10	√	-	19,0	25,4	3,2	24	50	30	50	3,8
KO 150/10 (10 SZT.)	E09KO-01010107603											10	0,4
KO 150/12 (50 SZT.)	E09KO-01010107701		M 12									50	3,8
KO 150/12 (10 SZT.)	E09KO-01010107703											10	0,4
KO 150/16 (50 SZT.)	E09KO-01010107801		M 16									50	3,76
KO 150/16 (10 SZT.)	E09KO-01010107803											10	0,4
KO 150/20 (10 SZT.)	E09KO-01010107903		M 20									-	27
KO 185/10 (25 SZT.)	E09KO-01010108001	185	M 10	√	-	21,0	28,0	3,5	28	50	36	25	2,53
KO 185/10 (10 SZT.)	E09KO-01010108003											10	1,01
KO 185/12 (25 SZT.)	E09KO-01010108101		M 12									25	2,53
KO 185/12 (10 SZT.)	E09KO-01010108103											10	1,01
KO 185/16 (25 SZT.)	E09KO-01010108201		M 16									25	2,6
KO 185/16 (10 SZT.)	E09KO-01010108203											10	1,04
KO 240/10 (25 SZT.)	E09KO-01010108401		240									M 10	√
KO 240/10 (10 SZT.)	E09KO-01010108403	10		1,48									
KO 240/12 (25 SZT.)	E09KO-01010108501	M 12		25	3,58								
KO 240/12 (10 SZT.)	E09KO-01010108503			10	1,43								
KO 240/16 (25 SZT.)	E09KO-01010108601	M 16		25	3,73								
KO 240/16 (10 SZT.)	E09KO-01010108603			10	1,5								
KO 240/20 (10 SZT.)	E09KO-01010108703	M 20		-	69	44	10	1,54					