

Końcówki kablowe rurowe typu KDM

CECHY I KORZYŚCI

- końcówka oczkowa Cu w/g DIN bez pokrycia galwanicznego cyną
- opis przekroju przewodu, rozmiar zacisku oraz nr matrycy zaciskowej na powierzchni części zaciskanej
- do odpowiedzialnych zastosowań
- bardzo szeroki asortyment

DANE MECHANICZNE

Materiał	Cu
Pokrycie	niecynowane

CERTYFIKATY I NORMY

Wykonanie	DIN 46235
------------------	-----------

UWAGA!

Żyły sektorowe (sm) muszą zostać przeformowane "na okrągło".



Typ	Indeks Ergom	Przekrój rm/ sm [mm ²]	d	D	s	a	E	W	Otwór pod śrubę	DIN	Nr gniazda	Lz/s	Lz/w	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]										
KDM 10/5 (100 SZT.)	E11KM-02010100100	10	4,5	6,0	1,5	12	27	9	M5	√	6	-	1	100	0,4										
KDM 10/5 (10 SZT.)	E11KM-02010100102								10					0,04											
KDM 10/6 (100 SZT.)	E11KM-02010100200								100					0,45											
KDM 10/6 (10 SZT.)	E11KM-02010100202								10					0,05											
KDM 10/8 (100 SZT.)	E11KM-02010100300								100					0,4											
KDM 10/8 (10 SZT.)	E11KM-02010100302								10					0,04											
KDM 16/6 (100 SZT.)	E11KM-02010100400								16					5,5	8,5	2,5	20	36	M6	√	8	1	2	100	1,3
KDM 16/6 (10 SZT.)	E11KM-02010100402																		10					0,13	
KDM 16/8 (100 SZT.)	E11KM-02010100500																		100					1,4	
KDM 16/8 (10 SZT.)	E11KM-02010100502																		10					0,14	
KDM 16/10 (100 SZT.)	E11KM-02010100600	100	1,4																						
KDM 16/10 (10 SZT.)	E11KM-02010100602	10	0,14																						
KDM 16/12 (100 SZT.)	E11KM-02010100700	100	1,4																						
KDM 16/12 (10 SZT.)	E11KM-02010100702	10	0,14																						

Typ	Indeks Ergom	Przekrój rm/ sm [mm ²]	d	D	s	a	E	W	Otwór pod śrubę	DIN	Nr gniazda	Lz/s	Lz/w	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]										
KDM 25/6 (100 SZT.)	E11KM-02010100800	25	7,0	10,0	3,0	20		14	M6	√	10	1	2	100	1,65										
KDM 25/6 (10 SZT.)	E11KM-02010100802							10	0,17																
KDM 25/8 (100 SZT.)	E11KM-02010100900							16	M8					100	1,65										
KDM 25/8 (10 SZT.)	E11KM-02010100902							10	0,17																
KDM 25/10 (100 SZT.)	E11KM-02010101000							17	M10					100	1,65										
KDM 25/10 (10 SZT.)	E11KM-02010101002							10	0,17																
KDM 25/12 (100 SZT.)	E11KM-02010101100				19	M12	100	1,65																	
KDM 25/12 (10 SZT.)	E11KM-02010101102				10	0,17																			
KDM 25/14 (100 SZT.)	E11KM-02010101200				2,0	40	21	M14	-	100				1,9											
KDM 25/14 (10 SZT.)	E11KM-02010101202									10				0,19											
KDM 25/16 (100 SZT.)	E11KM-02010101300				1,0	45	25	M16	-	100				1,8											
KDM 25/16 (10 SZT.)	E11KM-02010101302									10				0,18											
KDM 35/6 (100 SZT.)	E11KM-02010101400	35	8,2	12,5	4,0	20		17	M6	-	12	1	2	100	3										
KDM 35/6 (10 SZT.)	E11KM-02010101402								10					0,3											
KDM 35/8 (100 SZT.)	E11KM-02010101500								M8					100	3,1										
KDM 35/8 (10 SZT.)	E11KM-02010101502				10	0,31																			
KDM 35/10 (100 SZT.)	E11KM-02010101600				3,5	42	19	M10		100				3,1											
KDM 35/10 (10 SZT.)	E11KM-02010101602									10				0,31											
KDM 35/12 (100 SZT.)	E11KM-02010101700				3,0	44	23	M12	√	100				3,1											
KDM 35/12 (10 SZT.)	E11KM-02010101702									10				0,31											
KDM 35/14 (100 SZT.)	E11KM-02010101800				2,5	45	28	M14		100				3,1											
KDM 35/14 (10 SZT.)	E11KM-02010101802									10				0,31											
KDM 35/16 (100 SZT.)	E11KM-02010101900				2,5	45	28	M16		100				3,3											
KDM 35/16 (10 SZT.)	E11KM-02010101902									10				0,33											
KDM 50/8 (100 SZT.)	E11KM-02010102000	50	10,0	14,5	4,0	28	52	20	M8	√	14	2	3	100	4,38										
KDM 50/8 (10 SZT.)	E11KM-02010102002							10	0,44																
KDM 50/10 (100 SZT.)	E11KM-02010102100							22	M10						100	4,7									
KDM 50/10 (10 SZT.)	E11KM-02010102102														10	0,47									
KDM 50/12 (100 SZT.)	E11KM-02010102200							24	M12						100	4,75									
KDM 50/12 (10 SZT.)	E11KM-02010102202														10	0,48									
KDM 50/14 (100 SZT.)	E11KM-02010102300							26	M14					-	100	4,7									
KDM 50/14 (10 SZT.)	E11KM-02010102302														10	0,47									
KDM 50/16 (100 SZT.)	E11KM-02010102400							28	M16					√	100	4,6									
KDM 50/16 (10 SZT.)	E11KM-02010102402														10	0,46									
KDM 70/8 (100 SZT.)	E11KM-02010102500							70	11,5					16,5	4,5	28	55	24	M8	√	16	2	3	100	6
KDM 70/8 (10 SZT.)	E11KM-02010102502																		10					0,6	
KDM 70/10 (100 SZT.)	E11KM-02010102600	M10		100	6,3																				
KDM 70/10 (10 SZT.)	E11KM-02010102602			10	0,63																				
KDM 70/12 (100 SZT.)	E11KM-02010102700	M12		100	6,4																				
KDM 70/12 (10 SZT.)	E11KM-02010102702			10	0,64																				
KDM 70/14 (100 SZT.)	E11KM-02010102800	26	M14	-	100	6,55																			
KDM 70/14 (10 SZT.)	E11KM-02010102802				10	0,66																			
KDM 70/16 (100 SZT.)	E11KM-02010102900	30	M16	√	100	6,2																			
KDM 70/16 (10 SZT.)	E11KM-02010102902				10	0,62																			
KDM 70/20 (100 SZT.)	E11KM-02010103000	34	M20	-	100	6,65																			
KDM 70/20 (10 SZT.)	E11KM-02010103002				10	0,67																			

Typ	Indeks Ergom	Przekrój rm/ sm [mm ²]	d	D	s	a	E	W	Otwór pod śrubę	DIN	Nr gniazda	Lz/s	Lz/w	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]
KDM 95/10 (50 SZT.)	E11KM-02010103200	95	13,5	19,0	5,0	35	65	28	M10	√	18	2	4	50	4,8
KDM 95/10 (10 SZT.)	E11KM-02010103202								10					0,96	
KDM 95/12 (50 SZT.)	E11KM-02010103300								50					4,7	
KDM 95/12 (10 SZT.)	E11KM-02010103302								10					0,94	
KDM 95/14 (50 SZT.)	E11KM-02010103400								50					4,8	
KDM 95/14 (10 SZT.)	E11KM-02010103402								10					0,96	
KDM 95/16 (50 SZT.)	E11KM-02010103500								50					4,75	
KDM 95/16 (10 SZT.)	E11KM-02010103502								10					0,95	
KDM 95/20 (50 SZT.)	E11KM-02010103600								50					4,75	
KDM 95/20 (10 SZT.)	E11KM-02010103602								10					0,95	
KDM 120/10 (50 SZT.)	E11KM-02010103700	120	15,5	21,0	5,0	35	70	32	M10	-	20	2	4	50	5,7
KDM 120/10 (10 SZT.)	E11KM-02010103702								10					1,14	
KDM 120/12 (50 SZT.)	E11KM-02010103800								50					5,65	
KDM 120/12 (10 SZT.)	E11KM-02010103802								10					1,13	
KDM 120/14 (50 SZT.)	E11KM-02010103900								50					5,75	
KDM 120/14 (10 SZT.)	E11KM-02010103902								10					1,15	
KDM 120/16 (50 SZT.)	E11KM-02010104000								50					5,6	
KDM 120/16 (10 SZT.)	E11KM-02010104002								10					1,12	
KDM 120/20 (50 SZT.)	E11KM-02010104100								50					5,8	
KDM 120/20 (10 SZT.)	E11KM-02010104102								10					1,16	
KDM 150/10 (50 SZT.)	E11KM-02010104200	150	17,0	23,5	6,0	40	78	34	M10	√	22	2	4	50	8,3
KDM 150/10 (10 SZT.)	E11KM-02010104202								10					1,66	
KDM 150/12 (50 SZT.)	E11KM-02010104300								50					8,1	
KDM 150/12 (10 SZT.)	E11KM-02010104302								10					1,62	
KDM 150/14 (50 SZT.)	E11KM-02010104400								50					8,2	
KDM 150/14 (10 SZT.)	E11KM-02010104402								10					1,64	
KDM 150/16 (50 SZT.)	E11KM-02010104500								50					8	
KDM 150/16 (10 SZT.)	E11KM-02010104502								10					1,6	
KDM 150/20 (50 SZT.)	E11KM-02010104600								50					8,2	
KDM 150/20 (10 SZT.)	E11KM-02010104602								10					1,64	
KDM 185/10 (50 SZT.)	E11KM-02010104700	185	19,0	25,5	6,0	42	82	37	M10	√	25	2	5	50	9,3
KDM 185/10 (10 SZT.)	E11KM-02010104702								10					1,86	
KDM 185/12 (50 SZT.)	E11KM-02010104800								50					9,3	
KDM 185/12 (10 SZT.)	E11KM-02010104802								10					1,86	
KDM 185/14 (50 SZT.)	E11KM-02010104900								50					9,4	
KDM 185/14 (10 SZT.)	E11KM-02010104902								10					1,88	
KDM 185/16 (50 SZT.)	E11KM-02010105000								50					9,25	
KDM 185/16 (10 SZT.)	E11KM-02010105002								10					1,85	
KDM 185/20 (50 SZT.)	E11KM-02010105100								50					9,3	
KDM 185/20 (10 SZT.)	E11KM-02010105102								10					1,86	
KDM 240/12 (50 SZT.)	E11KM-02010105200	240	21,5	29,0	6,5	42	92	42	M12	√	28	2	-	50	13,7
KDM 240/12 (10 SZT.)	E11KM-02010105202								10					2,74	
KDM 240/14 (50 SZT.)	E11KM-02010105300								50					13,5	
KDM 240/14 (10 SZT.)	E11KM-02010105302								10					2,7	
KDM 240/16 (50 SZT.)	E11KM-02010105400								50					13,6	
KDM 240/16 (10 SZT.)	E11KM-02010105402								10					2,72	
KDM 240/20 (50 SZT.)	E11KM-02010105500								50					13,8	
KDM 240/20 (10 SZT.)	E11KM-02010105502								10					2,76	
KDM 300/12 (25 SZT.)	E11KM-02010105600								25					8,3	
KDM 300/12 (10 SZT.)	E11KM-02010105602								10					3,32	
KDM 300/14 (25 SZT.)	E11KM-02010105700	25	8,5												
KDM 300/14 (10 SZT.)	E11KM-02010105702	10	3,4												
KDM 300/16 (25 SZT.)	E11KM-02010105800	25	8,55												
KDM 300/16 (10 SZT.)	E11KM-02010105802	10	3,42												
KDM 300/20 (25 SZT.)	E11KM-02010105900	25	8,5												
KDM 300/20 (10 SZT.)	E11KM-02010105902	10	3,4												
KDM 400/14 (25 SZT.)	E11KM-02010106000	400	27,5	38,5	10,0	70	115	55	M14	-	38	3	-	25	16,4
KDM 400/14	E11KM-02010106002								1					0,66	
KDM 400/16 (25 SZT.)	E11KM-02010106100								25					19,9	
KDM 400/16	E11KM-02010106102								1					0,8	
KDM 400/20 (25 SZT.)	E11KM-02010106200								25					17	
KDM 400/20	E11KM-02010106202								1					0,68	

Typ	Indeks Ergom	Przekrój rm/ sm [mm ²]	d	D	s	a	E	W	Otwór pod śrubę	DIN	Nr gniazda	Lz/s	Lz/w	W opakowaniu [szt.]	Waga [kg]
KDM 500/14 (25 SZT.)	E11KM-02010106300	500	31,0	42,0	10,0	70	125	60	M14	-	42	3	-	25	19,8
KDM 500/14	E11KM-02010106302								-	1				0,8	
KDM 500/16 (25 SZT.)	E11KM-02010106400								M16	-				25	20,5
KDM 500/16	E11KM-02010106402								-	1				0,82	
KDM 500/20 (25 SZT.)	E11KM-02010106500								M20	√				25	20,2
KDM 500/20	E11KM-02010106502								-	1				0,81	
KDM 625/14 (10 SZT.)	E11KM-02010106600	625	34,5	44,0	10,0	81	135	63	M14	-	44	3	-	10	8,2
KDM 625/14	E11KM-02010106602								-	1				0,82	
KDM 625/16 (10 SZT.)	E11KM-02010106700								M16	-				10	8,2
KDM 625/16	E11KM-02010106702								-	1				0,82	
KDM 625/20 (10 SZT.)	E11KM-02010106800								M20	√				10	8,1
KDM 625/20	E11KM-02010106802								-	1				0,81	

Lz/s - Liczba zaciśnień - szerokie Lz/w - Liczba zaciśnień - wąskie