

Końcówki kablowe rurowe z dwoma otworami pod śruby, typu KDA...2X

CECHY I KORZYŚCI

końcówka 2-oczkowa Al, część zaciskana w/g DIN, bez pokrycia galwanicznego cyną

opis przekroju przewodu, rozmiar zacisku oraz nr matrycy zaciskowej na powierzchni części zaciskanej

oferujemy inne wykonania - w/g potrzeb klienta

DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 1

DANE MECHANICZNE

Materiał Al

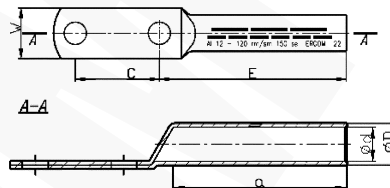
Pokrycie bez pokrycia

CERTYFIKATY I NORMY

Wykonanie DIN 46329 – dotyczy części rurowej

UWAGA!

- końcówki są wypełnione specjalnym smarem kontaktowym, pakowane w osobny worek foliowy;
- żyły sektorowe muszą zostać przeformowane "na okrągło".



Typ	Indeks Ergom	Przekrój re/se [mm ²]	Przekrój rm/sm [mm ²]	d	D	c1	c2	a	C	E	W	Otwór pod śrubę	Nr gniazda	Lz/s	Lz/w	Waga [kg]
KDA 25/2x10	E12KA-01030400020	16	25	6,8	12,0	14,0	14,0	30	30	60	19	M10	12	2	4	0,28
KDA 35/2x10	E12KA-01030400040	25	35	8,0	14,0	14,0	14,0	42	30	68	24	M10	14	3	5	0,36
KDA 50/2x12	E12KA-01030400060	35	50	9,8	16,0	14,0	14,0	42	30	72	23	M12	16	3	5	0,52
KDA 70/2x10	E12KA-01030400100	50	70	11,2	18,5	14,0	14,0	52	30	83	28	M10	18	3	6	0,61
KDA 70/2x12	E12KA-01030400120	70										M12				
KDA 95/2x12	E12KA-01030400140	95	95	13,2	22,0	14,0	14,0	56	40	91	34	M12	22	3	6	0,85
KDA 120/2x12	E12KA-01030400200	150	120	14,7	23,0	14,0	14,0	56	40	94	33	M12	22	3	6	0,1
KDA 120/2x16	E12KA-01030400300											M16				
KDA 150/2x12	E12KA-01030400400	185	150	16,3	25,0	14,0	20,0	60	40	99	37	M12	25	3	6	0,15
KDA 150/2x16	E12KA-01030400500									102		M16				
KDA 185/2x12	E12KA-01030400600	240	185	18,3	28,5	14,0	20,0	60	40	111	41	M12	28	3	6	0,2
KDA 185/2x16	E12KA-01030400700									114		M16				
KDA 240/2x12	E12KA-01030400800	300	240	21,0	32,0	17,0	20,0	70	40	111	45	M12	32	3	8	0,25
KDA 240/2x16	E12KA-01030400900									114		M16				
KDA 300/2x12	E12KA-01030401000	-	300	23,3	34,0	14,0	20,0	70	40	117	50	M12	34	3	8	0,28
KDA 300/2x16	E12KA-01030401100					16,0				M16		0,29				
KDA 400/2x12	E12KA-01030401200	-	400	26,0	38,5	20,0	20,0	100	40	165	60	M12	38	4	-	0,63
KDA 400/2x16	E12KA-01030401300					25,0				M16		0,6				
KDA 500/2x12	E12KA-01030401400	-	500	29,0	44,0	25,0	20,0	120	40	185	63	M12	44	5	-	0,85
KDA 500/2x16	E12KA-01030401410									M16		0,8				

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