

**DK-CU-V****Kompresijski kabelski čevlji za bakrene vodnike**

v skladu z DIN 46235, za nizko in srednjo napetost

Kompresijski kabelski čevlji (šestkotno stisnjen) za bakrene vodnike, primeren za notranjo uporabo.

Material

- Pokositreni baker

Uporaba/Primernost

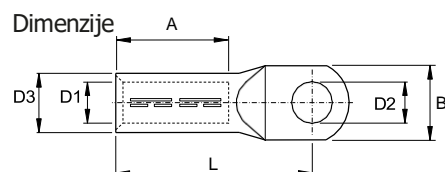
- Kabelski čevlji, za bakrene vodnike RM/SM (razred 2) v skladu s standardom DIN EN 60228 (VDE 0295)

Standardi

- Konstruktivni standard: DIN 46235
- Testni standard: DIN EN/IEC 61238

**Vsebina kompleta**

Kompresijski kabelski čevlji

Opomba: Uporabljajte z ustreznim stiskalnim orodjem z DIN vložki

- L = Dolžina
B = Širina
D1 = Centrična vrtina
D2 = Premer izvrtine
D3 = Zunanji premer stiskalnega vložka
A = Dolžina izvrtane luknje
RM = Okrogla, večžična
SM = Sektorska, večžična
K = Koda matrice – zunanji premer

Tip	L mm	B mm	D1 mm	D2 mm	D3 mm	K mm	A mm	Nazivni preseki mm ²	Art.-št.
6/6	24	8,5	3,8	6,4	5,5	5	10	6	126040
10/8*	27	13	4,5	8,4	6,0	6	12	10	126044
16/8	36	13	5,5	8,4	8,5	8	20	16	126046
16/10	36	17	5,5	10,5	8,5	8	20	16	126047
16/12*	36	18	5,5	13,0	8,5	8	20	16	126048
25/10	38	17	7,0	10,5	10,0	10	20	25	126051
25/12	38	19	7,0	13,0	10,0	10	20	25	126052
35/10	42	19	8,2	10,5	12,5	12	20	35	126054
35/12	42	21	8,2	13,0	12,5	12	20	35	126055
50/10	52	22	10,0	10,5	14,5	14	28	50	126059
50/12	52	24	10,0	13,0	14,5	14	28	50	126060
70/10	55	24	11,5	10,5	16,5	16	28	70	126064
95/12	65	28	13,5	13,0	19,0	18	35	95	126070
120/12	70	32	15,5	13,0	21,0	20	35	120	126074
150/12	78	34	17,0	13,0	23,5	22	40	150	126080
150/16	78	34	17,0	17,0	23,5	22	40	150	126082
185/12	82	37	19,0	13,0	25,5	25	42	185	126085
185/16	82	37	19,0	17,0	25,5	25	42	185	126087
240/12	92	42	21,5	13,0	29,0	28	42	240	126089
240/16	92	42	21,5	17,0	29,0	28	42	240	126091
300/14*	100	48	24,5	15,0	32,0	32	52	300	126093
400/16	115	55	27,5	17,0	38,5	38	70	400	126096
500/16*	125	60	31,0	17,0	42,0	42	70	500	126098
625/16*	135	60	34,5	17,0	44,0	44	80	625	126099

* Premer priključnega vijaka ni v skladu z DIN 46235