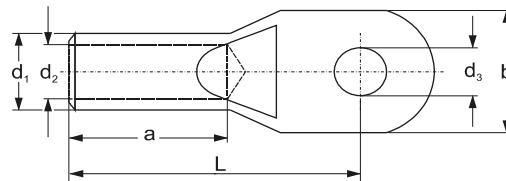


Cu KOMPRESIONA PAPUČICA DIN 46235



- Materijal: Elektrolitički bakar
- Površina: Hemijski pasivizirana /na poseban zahtev elektro kalaisana/
- Namena: Koristi se za niski i srednji napon , spoljašnja montaža
- Presovanje: Šestougaono
- Izrada - Pun materijal sa barijerom

Šifra proizvoda	Presek provodnika RM/SM ¹⁾ (mm ²)	Tip	Dimenzije /mm/						Br.presovanja meh./hidr.	Težina (100kom.) /kg/
			a	d ₂	d ₃	b	d ₁	L		
0702011	16	Cu 16/ 6	20	5.5	6.5	13	8.5	36	2/	1.5
0702012	16	Cu 16/ 8	20	5.5	8.5	13	8.5	36	2/	1.6
0702013	16	Cu 16/10	20	5.5	10.5	17	8.5	36	2/	1.7
0702014	25	Cu 25/ 8	20	7.0	8.5	16	10.0	38	2/	3.0
0702015	25	Cu 25/10	20	7.0	10.5	17	10.0	38	2/	3.1
0702016	25	Cu 25/12	20	7.0	13.0	19	10.0	38	2/	3.2
0702017	35	Cu 35/ 8	20	8.2	8.5	17	12.5	42	2/	5.1
0702018	35	Cu 35/10	20	8.2	10.5	19	12.5	42	2/	5.2
0702019	35	Cu 35/12	20	8.2	13.0	21	12.5	42	2/	5.5
0702020	50	Cu 50/ 8	28	10.0	8.5	20	14.5	52	3/	8.6
0702021	50	Cu 50/10	28	10.0	10.5	22	14.5	52	3/	8.6
0702022	50	Cu 50/12	28	10.0	13.0	24	14.5	52	3/	8.7
0702023	50	Cu 50/16	28	10.0	17.0	28	14.5	52	3/	8.7
0702024	70	Cu 70/ 8	28	11.5	8.5	24	16.5	55	3/	10.0
0702025	70	Cu 70/10	28	11.5	10.5	24	16.5	55	3/	10.0
0702026	70	Cu 70/12	28	11.5	13.0	24	16.5	55	3/	10.3
0702027	70	Cu 70/16	28	11.5	17.0	30	16.5	55	3/	10.3
0702028	95	Cu 95/10	35	13.5	10.5	28	19.0	65	4/2	12.6
0702029	95	Cu 95/12	35	13.5	13.0	28	19.0	65	4/2	12.6
0702030	95	Cu 95/16	35	13.5	17.0	32	19.0	65	4/2	12.6
0702031	120	Cu 120/10	35	15.5	10.5	32	21.0	70	4/2	14.0
0702032	120	Cu 120/12	35	15.5	13.0	32	21.0	70	4/2	14.0
0702033	120	Cu 120/16	35	15.5	17.0	32	21.0	70	4/2	14.2
0702034	120	Cu 120/20	35	15.5	21.0	38	21.0	70	4/2	14.3
0702035	150	Cu 150/10	35	17.0	10.5	34	23.5	78	4/2	14.3
0702036	150	Cu 150/12	35	17.0	13.0	34	23.5	78	4/2	16.0
0702037	150	Cu 150/16	35	17.0	17.0	34	23.5	78	4/2	16.1
0702038	150	Cu 150/20	35	17.0	21.0	40	23.5	78	4/2	16.3
0702039	185	Cu 185/10	40	19.0	10.5	37	25.5	82	5/2	18.0
0702040	185	Cu 185/12	40	19.0	13.0	37	25.5	82	5/2	18.0
0702041	185	Cu 185/16	40	19.0	17.0	37	25.5	82	5/2	18.3
0702042	185	Cu 185/20	40	19.0	21.0	40	25.5	82	5/2	18.3
0702043	240	Cu 240/12	40	21.5	13.0	42	29.0	92	/2	21.0
0702044	240	Cu 240/16	40	21.5	17.0	42	29.0	92	/2	21.4
0702045	240	Cu 240/20	40	21.5	21.0	45	29.0	92	/2	22.0

1) RM – žičani okrugli
SM – žičani sektorski