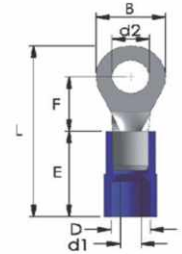




Technische Daten

- E-Cu galvanisch verzinkt
- Alle Typen mit verlöteter Innenhülse
- Aufgeweitete Isolierhülse aus Polyamid, halogenfrei
- Temperaturbeständigkeit bis + 105°C



Nach Standard **DIN 46237, DIN 46231**



Isolierte Quetschkabelschuhe Ringform

Querschnitt in mm ²	Flanschl. für Bolzen	Bestellnummer Kleinverpackt	VE 1 in Stk.	Bestellnummer Großverpackt	VE 1 in Stk.	Abmessungen				VE 2 Umkarton	Gewicht kg/1000 Stk.
						D	d ₁	L	B		
0,5-1,0	M2,5	101.101.025	100			4,1	1,6	20,0	6,0	1000	0,6200
	M3	101.101.030	100	101.001.030	1000	4,1	1,6	20,0	6,0	1000	0,6000
	M3,5	101.101.035	100			4,1	1,6	20,0	6,0	1000	0,5600
	M4	101.101.040	100	101.001.040	1000	4,1	1,6	22,0	8,0	1000	0,8100
	M5	101.101.050	100	101.001.050	1000	4,1	1,6	24,0	10,0	1000	0,9200
	M6	101.101.060	100	101.001.060	1000	4,1	1,6	26,5	11,0	1000	0,8000
	M8	101.101.080	100	101.001.080	1000	4,1	1,6	29,0	14,0	1000	1,3000
	M10	101.101.100	100			4,1	1,6	33,0	18,0	500	1,4500
1,5-2,5	M12	101.101.120	100			4,1	1,6	36,5	19,2	500	1,4500
	M3	101.102.030	100	101.002.030	1000	4,5	2,3	20,0	6,0	1000	0,8200
	M3,5	101.102.035	100			4,5	2,3	20,0	6,0	1000	0,8000
	M4	101.102.040	100	101.002.040	1000	4,5	2,3	22,0	8,0	1000	0,9400
	M5	101.102.050	100	101.002.050	1000	4,5	2,3	25,0	10,0	1000	1,0600
	M6	101.102.060	100	101.002.060	1000	4,5	2,3	27,5	11,0	1000	1,2000
	M8	101.102.080	100	101.002.080	1000	4,5	2,3	30,0	14,0	1000	1,4200
	M10	101.102.100	100	101.002.100	500	4,5	2,3	33,0	18,0	500	1,7900
4-6	M12	101.102.120	50			4,5	2,3	36,5	19,2	500	1,8100
	M4	101.106.040	50	101.006.040	500	6,5	3,6	25,0	8,0	500	1,5000
	M5	101.106.050	50	101.006.050	500	6,5	3,6	27,0	10,0	500	1,7500
	M6	101.106.060	50	101.006.060	500	6,5	3,6	28,5	11,0	500	1,9000
	M8	101.106.080	50	101.006.080	500	6,5	3,6	33,0	14,0	500	2,2000
	M10	101.106.100	50	101.006.100	500	6,5	3,6	37,0	18,0	500	2,9000
	M12	101.106.120	50			6,5	3,6	43,0	19,0	500	2,9000

VE1 Innenverpackung PE Beutel

VE2 Außenverpackung Umkarton

Alle DIN Typen UL-gelistet