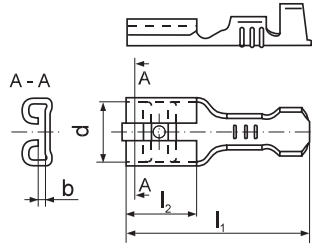
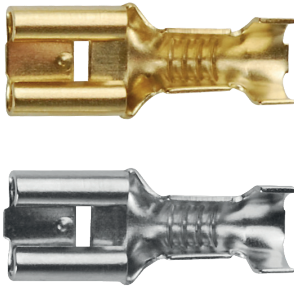


Flachsteckhülse MS

für Mehraderkabel Cu



Werkstoff: Messing
nach DIN 46247

Nennquerschnitt [mm ²]	Querschnittsbereich [mm ²]	Art.-bezeichnung	b [mm]	l ₁ [mm]	l ₂ [mm]	d [mm]	Isolierungs-durchmesser	Gewicht [g/St.]	VE/St.	Presswerkzeug
1	> 0,5 ÷ 1	MS 2,8-1	0,4	14	6,3	3,1	2 ÷ 3,3	0,23	100	PR33, S33-1, S55
1	> 0,5 ÷ 1	MS 2,8-1A	0,8	14	6,3	3,1	2 ÷ 3,3	0,22	100	
1	> 0,5 ÷ 1	MS 6,3-1	0,8	19,2	7,5	6,7	2 ÷ 3,3	0,68	100	PR33, S55, PP8, PP19
2,5	> 1,0 ÷ 2,5	MS 4,8-2	0,8	15,6	6,3	5,1	2,7 ÷ 4,3	0,57	100	
2,5	> 1,0 ÷ 2,5	MS 6,3-2	0,8	19,2	7,5	6,7	2,7 ÷ 4,3	0,72	100	
6	> 2,5 ÷ 6	MS 6,3-6	0,8	19,2	7,5	6,7	3,8 ÷ 5,1	0,86	100	

Standardausführung – blank. Bei Bestellung von verzinnerten Flachsteckhülsen den Artikelbezeichnung -Zusatz „Sn“, z.B. MS 6,3-2 Sn angeben.
Bei Bestellung von vernickelten Flachsteckhülsen den Artikelbezeichnung-Zusatz „Ni“, z.B. MS 6,3-2 Ni angeben (nur auf Anfrage).