

▄ Nicht isolierter weiblicher Flachsteckverbinder mit Widerhaken

- ▄ Einfach zu bedienen und einfach zu montieren, schnell eingebaut – schnell angeschlossen
- ▄ Ermöglicht schnelles und zuverlässiges Verbinden und Trennen der Anschlüsse
- ▄ Kontakte können in nicht wasserdichten Steckverbindern eingesetzt werden

Einsatzbereiche:

- ▄ Umfassendes Sortiment an Kontakten, die in der Industrie und im Automobilmarkt verwendet werden
- ▄ Weit verbreitetes und eingesetztes Stecksystem; deckt ein breites Anwendungsspektrum ab



No.	Artikelbezeichnung	Querschnitt	Maß Stecker	Material	VPE Stück	Artikel-Nr.
01	Flachsteckhülsen	0.5 - 1.0 mm ²	2.8x0.5 mm	Messing verzinkt	100	013072
02	Flachsteckhülsen	0.5 - 1.0 mm ²	6.3x0.8 mm	Zinnbronze verzinkt	100	333646
03	Flachsteckhülsen	0.5 - 1.5 mm ²	2.8x0.5 mm	Zinnbronze verzinkt	100	333883
04	Flachsteckhülsen	0.5 - 1.5 mm ²	2.8x0.8 mm	Messing verzinkt	100	333913
05	Flachsteckhülsen	1.0 - 2.5 mm ²	6.3x0.8 mm	Messing blank	100	012092
06	Flachsteckhülsen	1.0 - 2.5 mm ²	6.3x0.8 mm	Messing versilbert	100	122548
07	Flachsteckhülsen	1.0 - 2.5 mm ²	6.3x0.8 mm	Messing verzinkt	100	333948
08	Flachsteckhülsen	1.0 - 2.5 mm ²	8.0x0.8 mm	Messing blank	100	012149
09	Flachsteckhülsen	1.0 - 2.5 mm ²	8.0x0.8 mm	Messing verzinkt	100	013080
10	Flachsteckhülsen	2.5 - 6.0 mm ²	6.3x0.8 mm	Messing blank	100	013102
11	Flachsteckhülsen	2.5 - 6.0 mm ²	6.3x0.8 mm	Messing verzinkt	100	333638
12	Flachsteckhülsen	4.0 - 6.0 mm ²	6.3x0.8 mm	Messing versilbert	100	333239
13	Flachsteckhülsen	4.0 - 6.0 mm ²	6.3x0.8 mm	Messing verzinkt	100	034302

12303[AGR]

Lieferbares Zubehör

	VPE Stück	Artikel-Nr.
Entriegelungswerkzeug 4,8 mm 88.062	1	124418
Entriegelungswerkzeug 2,8/5,8 mm 89.058	1	173337
Entriegelungswerkzeug 0,8 mm 89.065	1	173338
Entriegelungswerkzeug 2,8/5,8/6,3 mm 89.072	1	173340
Entriegelungswerkzeug 1,9 mm 89.089	1	124417
Entriegelungswerkzeug 2,8 mm 90.028	1	124415
Entriegelungswerkzeug Rastzunge im Gehäuse 97.029	1	173345