



■ Nicht-isolierte Flachsteckhülsen mit Abzweig 0,5 - 2,5 mm²

- Für fein- und feinstdrähtige Leiter

Eigenschaften

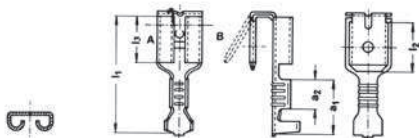
- Herstellung nach DIN 46247 Teil 1 - 3 und ähnliche Ausführungen

Werkstoff

- CuZn (Messing)

Oberfläche

- verzinkt



Nennquerschnitt mm ²	Art.-Nr.	Steckdicke	Steckbreite	Abmessung mm						Gewicht/100 St. ~ kg	VE/St.
				l1	l2	l3	a1	a2	s		
0,5-1	18203AZ	0,8	4,8	15,6	7	6,0	6,0	3,4	0,38	0,09	100
1,5-2,5	18303AZ	0,8	4,8	15,6	7	6,0	6,0	3,4	0,38	0,09	100
	1730AZ	0,8	**6,3	19,2	8	7,5	8,5	4,5	0,38	0,13	100

- ▶ * = Entsprechen DIN 46345
- ▶ Werkzeug: siehe Tabelle Seite 179



■ Nicht-isolierte Flachsteckhülsen 0,5 - 6 mm²

- Für fein- und feinstdrähtige Leiter

Eigenschaften

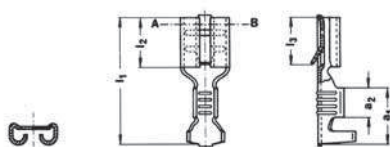
- Herstellung nach DIN 46340, Blatt 3
- mit Rastzunge zum Einrasten in Gehäuse

Werkstoff

- CuZn (Messing)

Oberfläche

- verzinkt



Nennquerschnitt mm ²	Art.-Nr.	Steckdicke	Steckbreite	Abmessung mm						Gewicht/100 St. ~ kg	VE/St.
				l1	l2	l3	a1	a2	s		
0,5-1	2720	0,8	6,3	19,2	7,4	7	8,5	4,5	0,38	0,070	100
1,5-2,5	2730	0,8	6,3	19,2	7,4	7	8,5	4,5	0,38	0,075	100
4-6	2750	0,8	6,3	19,2	7,4	7	8,5	4,5	0,38	0,090	100

- ▶ Werkzeug: siehe Tabelle Seite 179