

VERBINDUNGSHÜLSE

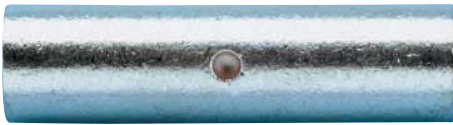
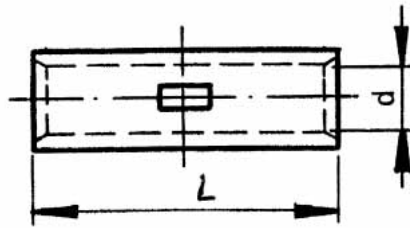


Abbildung ähnlich



Handelsüblich (DIN-ähnlich)

Mit Mittenanschlag

Anwendungsgebiet

Für mehrdrähtige Rundleiter z. B. nach
DIN EN 60228 Klasse 2
Für rundgedrückte Sektorleiter

Hinweis

Der Verarbeiter hat das eingesetzte
Kabel (ggf. durch einen Auszugsversuch)
zu prüfen.

Temperaturbeständigkeit max.	125 °C
Werkstoff	Elektrolyt-Kupfer
Oberfläche	Verzinkt

Drahtquerschnitt min./max.	Drahtquerschnitt	Länge (l)	Durchmesser (d)	Art.-Nr.	VE
1,5-2,5 mm ²		15 mm	2,5 mm	0967 300 002	100
1,5-2,5 mm ²		25 mm	2,5 mm	0967 300 003	100
	4 mm ²	15 mm	3,6 mm	0967 300 004	100
	4 mm ²	25 mm	3,6 mm	0967 300 005	100
	6 mm ²	25 mm	3,6 mm	0967 300 006	100
	10 mm ²	30 mm	4,5 mm	0967 300 010	100
	16 mm ²	30 mm	5,5 mm	0967 300 016	100
	25 mm ²	38 mm	7,2 mm	0967 300 025	100
	35 mm ²	42 mm	8,5 mm	0967 300 035	50
	50 mm ²	48 mm	10,2 mm	0967 300 050	50
	70 mm ²	52 mm	12 mm	0967 300 070	25
	95 mm ²	58 mm	13,5 mm	0967 300 095	25
	120 mm ²	62 mm	15 mm	0967 300 120	25
	150 mm ²	68 mm	16,5 mm	0967 300 150	25
	185 mm ²	72 mm	19 mm	0967 300 185	25
	240 mm ²	88 mm	21 mm	0967 300 240	25

ORSY-lagerfähig