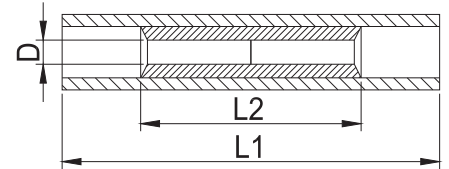


- Kontaktmaterial Elektrolyt-Kupfer
- Oberfläche galvanisch verzinkt
- Isolierhülse Polyamid (PA 6.6), halogenfrei
- Temperaturbereich -60 bis +105°C



Die trichterförmige Aufweitung erleichtert das Einführen des Leiters.
Beständig gegen stark wechselnde thermische und mechanische Belastungen

Weitere Querschnitte auf Anfrage

Stoßverbinder isoliert

Artikelnummer	L1	L2	D	VE	€/ 100
Leiterquerschnitt 0,1 - 0,5 mm ² SVI 0,5	20,0	11,0	1,0	100	5,37
Leiterquerschnitt 0,5 - 1,0 mm ² SVI 1	25,0	15,0	1,6	100	4,95
Leiterquerschnitt 1,5 - 2,5 mm ² SVI 2,5	25,0	15,0	2,3	100	5,60
Leiterquerschnitt 4,0 - 6,0 mm ² SVI 6	25,0	15,0	3,6	100	8,28

Parallelverbinder isoliert

Artikelnummer	L1	L2	D	VE	€/ 100
Leiterquerschnitt 0,1 - 0,5 mm ² PVI 0,5	13,0	5,0	1,0	100	5,95
Leiterquerschnitt 0,5 - 1,0 mm ² PVI 1	18,0	8,0	1,6	100	5,60
Leiterquerschnitt 1,5 - 2,5 mm ² PVI 2,5	19,0	8,0	2,3	100	6,48
Leiterquerschnitt 4,0 - 6,0 mm ² PVI 6	21,0	9,0	3,6	100	8,34

Maßangaben ohne Gewähr, Richtwerte, Abweichungen möglich