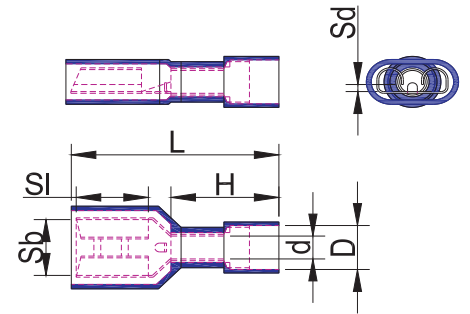


Flachsteckhülsen, vollisoliert

- Kontaktmaterial Elektrolyt-Kupfer
- Oberfläche galvanisch verzinkt
- Isolierhülse Polyamid (PA 6.6), halogenfrei
- Abmessungen nach DIN 46245 oder ähnlich
- Temperaturbereich -60 bis +105°C
- maximale Betriebsspannung 600V



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

Weitere Querschnitte und Anschlussdurchmesser auf Anfrage

Artikelnummer	Sb	Sd	SI	L	H	D	d	VE	€/VE
Leiterquerschnitt 0,5 - 1,5 mm ²						Kennfarbe rot			16A
FHVI 1-1	2,8	0,5	8,0	20,0	10,0	4,1	1,6	100	7,00
FHVI 1-2	2,8	0,8	8,0	20,0	10,0	4,1	1,6	100	7,00
FHVI 1-3	4,8	0,5	6,0	18,0	10,0	4,1	1,6	100	6,60
FHVI 1-4	4,8	0,8	6,0	18,0	10,0	4,1	1,6	100	6,60
FHVI 1-5	6,3	0,8	7,5	21,0	13,0	4,1	1,6	100	6,45
Leiterquerschnitt 1,5 - 2,5 mm ²						Kennfarbe blau			25A
FHVI 2,5-1	2,8	0,5	8,0	18,0	10,0	4,8	2,3	100	9,35
FHVI 2,5-2	2,8	0,8	8,0	18,0	10,0	4,8	2,3	100	8,79
FHVI 2,5-3	4,8	0,5	6,0	18,0	10,0	4,8	2,3	100	8,10
FHVI 2,5-4	4,8	0,8	6,0	18,0	10,0	4,8	2,3	100	8,10
FHVI 2,5-5	6,3	0,8	7,4	21,0	13,0	4,8	2,3	100	6,79
Leiterquerschnitt 4 - 6,0 mm ²						Kennfarbe gelb			48A
FHVI 6-5	6,3	0,8	7,5	25,0	13,0	6,5	3,6	100	12,49

Maßangaben ohne Gewähr, Richtwerte, Abweichungen möglich