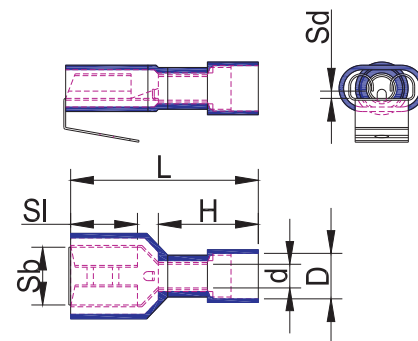


# Flachsteckhülsen, vollisoliert mit Abzweig

- 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	Sl	L	H	D	d	VE	€/VE
Leiterquerschnitt 0,5 - 1,5 mm <sup>2</sup>									
FAVI 1-5	6,3	0,8	8,0	22,0	10,0	4,1	1,6	100	10,11
									16A
Leiterquerschnitt 1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>									
FAVI 2,5-5	6,3	0,8	8,0	22,0	10,0	4,8	2,3	100	11,54
									25A

Maßangaben ohne Gewähr, Richtwerte, Abweichungen möglich