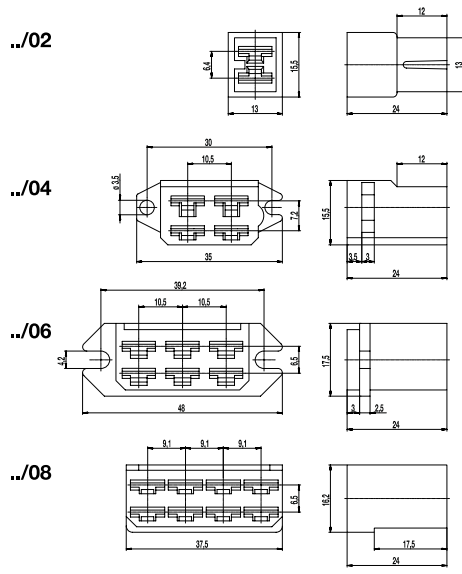


# 411-B

Steckhülsegehäuse  
für Flachsteckhülsen 6,3



## ALLGEMEINE DATEN

Polzahlen	2, 4, 6, 8
Verwendbar mit	Flachsteckergehäuse 411-S
Anwendungsgebiet	Für den elektrischen Maschinen-, Fahrzeug-, Geräte- und Schaltanlagenbau

## TECHNISCHE DATEN

Bemessungsquerschnitt	6,0 mm <sup>2</sup> / 10 AWG
Überspannungskategorie	II
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Bemessungsstrom	20 A; mit Flachsteckhülse 6,3; Leiter 6,0 mm <sup>2</sup> (10 AWG)

## MATERIALDATEN

Gehäusematerial	PA, natur, V-2 (PA, weiß, V-0) Angabe in runden Klammer gilt für "no flame" Produkte
Kriechstromfestigkeit	CTI ≥ 600
Isolierstoffgruppe	I
Temperaturgrenzen	-40°C bis 100°C

## AUSFÜHRUNGEN

Pole	Artikel	Artikelnummer	Länge (L)	VPE
2	411-B/02	10.837.004	13 mm	1000
4	411-B/04	10.837.006	35 mm	1000
6	411-B/06	10.837.002	48 mm	500
8	411-B/08	10.837.008	37,5 mm	500

weitere Polzahlen auf Anfrage

