

## Stiftkontaktträger 4-polig

Kontaktträger

Stift

4-polig

Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen



Abbildung stellvertretend

#### Technische Daten

Betriebsspannung	50 V
Bemessungsstoßspannung	0.8 kV
Betriebsstrom	10 A
Polzahl	4
Isolierstoffgruppe	I
Steckzyklen	min. 500
Anschlussart	Crimp
Anschlussquerschnitt	0.14...2.5 mm <sup>2</sup> (AWG 26...13)
Datenübertragung	1 Gbit/s
Isolationswiderstand	≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Durchgangswiderstand	≤ 4 mΩ
Überspannungskategorie	3
Ader-Ø inkl. Isolierung	9.5 mm

#### Allgemeine Daten

Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+100 °C
Brennbarkeitsklasse	V-0 (acc. to UL 94)
Typ	Stift
Klimakategorie	40/100/10
Material (Modul)	PA GF
Abmessungen H×B×T	20.3×16.7×46 mm

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879649445
eClass	27143424
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85389099