

Koax Einsatz 50 Ohm (Buchse)

Koaxeinsatz

Buchse

1-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	16 A
Polzahl	1
Isolierstoffgruppe	I
Steckzyklen	min. 500
Anschlussart	Crimp
Anschlussquerschnitt	0.14...2.5 mm ² (AWG 26...13)
Einfügungsdämpfung	max. 0.5 db
Rückflusdämpfung	min. 30 db
Isolationswiderstand	≥ 10 ⁸ Ω
Durchgangswiderstand	≤ 4 mΩ
Überspannungskategorie	3
Ader-Ø inkl. Isolierung	9.5 mm

Allgemeine Daten

Verschmutzungsgrad	3
Temperaturbereich	-40...+125 °C
Brennbarkeitsklasse	V-0 (acc. to UL 94)
Typ	Buchse
Klimakategorie	40/125/10
Material (Modul)	PA GF
Abmessungen H×B×T	20.3×16.7×45.6 mm

Kaufmännische Daten

EAN	4048879649483
eClass	27143424
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000

Zolltarifnummer

85389099