

Technische Daten

	DC
Kontaktmaterial: Körper	CuZn-Legierung - Stift/CuSn-Legierung - Buchse
Kontaktfläche:	Kontaktzone: Au über Ni, Crimpzone: verzinkt
Gehäuserahmen:	Stahl, verzinkt
Isolierkörpermaterial:	Polybutylenterephthalat, GF
Kriechstromfestigkeit:	KB 175 nach DIN 53480
Kriechstrecke:	≥ 0,9 mm nach VDE 0110
Isolationswiderstand:	≥ 10 ¹⁰ Ohm
Nennstrom:	1 A bei AWG 28 / 1,5 A bei AWG 26
Nennspannung:	125 Volt ~ Isolationsgruppe A, nach VDE 0110
Prüfspannung:	1000 V ~
Temperaturbereich:	-55 °C ... +125 °C
Brennbarkeitsklasse:	UL 94 V-0
Steckzyklen:	mind. 50 nach DIN 41640
Steck-/ Ziehkräfte, Typ:	≥ 0,3 N ... ≤ 0,7 pro Kontakt
Anmerkungen:	Crimp