

N-Stecker lötfrei für 10-11 mm Kabel UG 21 SL TA professional



STECKER-MERKMALE

- lötfrei
- N-Stecker
- Ø10mm

PASSENDE KABEL

Pin 1: Loch: Ø: 2,66 mm	H 2000, LMR 400
Pin 2: Loch: Ø: 2,90 mm	ECOFLEX 10, H 2010, UltraFlex 10, Calorix 10
Pin 3 : Loch: Ø: 2,80 mm (optional)	AIRCOM plus, Aircom Premium, LMR 400

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Lebensdauer (Steckungen)	≥ 500
Material (Materialteile außer Pin)	CuZn39Pb3
Material Pin (diamagnetisch)	CuSn6; QSn6.5-01 (C51900)
Material Isolierhülse	PTFE
Material Anpressdichtung	Gummi
Material O-Ring	Gummi
Material Dichtung Steckgesicht	Silikon
Oberfläche (Metallteile außer Pin)	vernickelt
Oberfläche Pin	vergoldet
Temperaturbereich	-55 °C / +155 °C
Gewicht	55 g

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN bei 20°C

Betriebsspannung	≤ 1000 V RMS
Impedanz	50 Ω
Isolationswiderstand	≥ 5 GΩ
VSWR	≥ 1,07 (1 GHz)
Durchgangswiderstand innen	≤ 1,5 mΩ
Durchgangswiderstand außen	≤ 1,0 mΩ

NORMEN / STANDARDS

RoHs conform	ja
IEC 169-16	N-Stecker Norm
IP67	die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen für elektrische Geräte gegen das Eindringen von Fremdkörpern (Staub) und Wasser.