

N-Winkelstecker für 5 mm Kabel UG 594-6 TA



STECKER-MERKMALE

- löten
- Winkel-Stecker
- N-Stecker
- Ø5mm

PASSENDE KABEL

Pin

Rg 58, RG 223, H 2005, Aircell 5, Airborne 5, H 155,
Hyperflex 5, LMR 240

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Lebensdauer (Steckungen)	≥ 500
Material (Materialteile außer Pin)	CuZn39Pb3
Material Pin	CuSn6
Material Isolierhülle	PTFE
Material Anpressdichtung	Silikon
Material O-Ring	Gummi
Standard: Oberfläche (Metallteile außer Pin)	vernickelt
Option: Oberfläche (Metallteile außer Pin)	CuSnZn3
Oberfläche Pin	vergoldet
Temperaturbereich	-55 °C / +155 °C
Gewicht	82 g

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN bei 20°C

Betriebsspannung	≤ 1000 V RMS
Impedanz	50 Ω
Isolationswiderstand	≥ 5 GΩ
Frequenzbereich bis	4 GHz
Durchgangswiderstand innen	≤ 1,5 mΩ
Durchgangswiderstand außen	≤ 1,0 mΩ

NORMEN / STANDARDS

RoHs conform	ja
IEC 169-12	N-Stecker Norm