

DATENBLATT / DATA SHEET

N-Stecker crimp / N plug male crimp

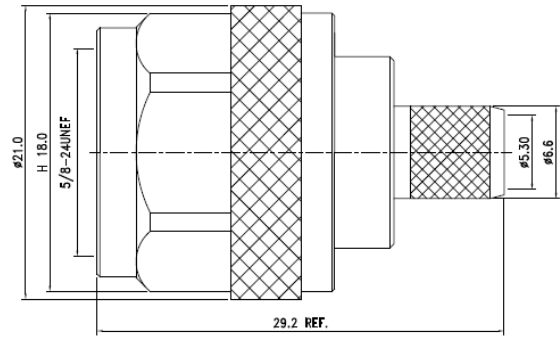
Artikel-Nr. / Part no.: 7371



www.ssb-electronic.de



Das Produkt kann von der Abbildung abweichen.
The product may differ from the illustration.

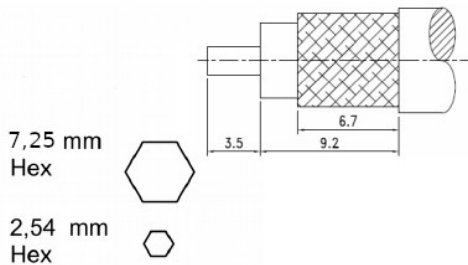


Alle Angaben in mm / All dimensions are in mm

Norm: IEC 61 169-16 Steckertyp: N-Stecker crimp

Connector type: N plug male crimp

Kabeltypen / Cable types: Aircell 7, H 2007, Highflexx 7



Crimp-Loch für Innenleiter /
Crimp pin hole for inner wire

Ø 1,90 mm

Crimp-Hülse / Crimp ferrule

Ø 9,3 mm x 0,85 mm

Mechanische Eigenschaften / Mechanical specifications:

Lebensdauer (Steckungen) / Life time (plug cycles)	500
Metallteile außer Pin / Metal parts excl. pin	Messing vernickelt / Brass nickel plated
Pin	Messing vergoldet / Brass gold plated
Isolation / Insulation	PTFE
Dichtung / Gasket	Silikon / Silicone
Haltering / Retaining ring	Messing / Brass
Temperaturbereich / Operating temperature	-40°C / +155°C
Gewicht / Weight	26,5 g
RoHS konform / RoHS compliant	Ja / Yes

Elektrische Eigenschaften / Electrical specifications:

Betriebsspannung / Working voltage	≤ 1000 V rms
Impedanz / Impedance	50 Ω
Isolationswiderstand / Insulation resistance	5 GΩ
Frequenz bis zu / Frequency up to	8 GHz
VSWR	≤ 1.30
Durchgangswiderstand innen / Inner contact resistance	≤ 1,0 mΩ
Durchgangswiderstand außen / Outer contact resistance	≤ 0,25 mΩ

Technische Änderungen vorbehalten / Right of technical modification is reserved

SSB-Electronic GmbH · Am Pulverhäuschen 4 · 59557 Lippstadt · Germany

DB-016-00_7371_DE/EN

Stand/status: November 2024