

Data sheet/Datenblatt
Connector BNC-type male crimp
item.-no. 7721
BNC Stecker crimp
Art. Nr. 7721



Description

Coaxial connector BNC male crimp

Beschreibung

Koaxial BNC-Stecker crimp

Mechanical characteristics

Cables
 Assembly instructions link:
 Inner conductor
 Outer conductor

Mechanische Eigenschaften

Kabel
 Link für die Montageanleitung:
 Innenleiter
 Außenleiter

AIRCELL®5

 to solder / zu verlöten
 to crimp / zum crimpen

Components

Inner contacts
 Body and other metal parts
 Insulator
 Gasket

Bauteile

Innenkontakt
 Körper und andere Metall Teile
 Isolierung
 Dichtung

CuSn C51900 (Phosphorbronze)
 CuZn39Pb3 nickel plated
 TEFLON® (PTFE)
 silicone rubber

Electrical characteristics

Impedance
 Return loss

 Insertion loss
 Operating voltage
 Insulation resistance

Elektrische Eigenschaften

Impedanz
 Rückflusdämpfung

 Einfüge Dämpfung
 Betriebsspannung
 Isolationswiderstand

50Ω
 ≤ -45,1dB@0,5GHz;
 ≤ -32,3dB@1GHz;
 ≤ -20,8dB@3GHz
 ≤ 0,05 dB

Environmental

RoHS compliant
 Protection class
 Operating temperature

Umgebung

RoHS konform
 Schutzklasse
 Betriebstemperatur

2002/95/EC
 IP (IEC 60529)
 -30°C/+100°C