

DATA SHEET/Datenblatt

Connector BNC-type male RP crimp

item.-no. 7730

BNC-RP Stecker crimp

Art. Nr. 7730



Description

Coaxial connector BNC male
RP crimpable

Beschreibung

Koaxial BNC-RP-Stecker crimpbar

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

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Rückflussdämpfung

50Ω
≤ -43,0dB@0,5GHz;
≤ -37,5dB@1GHz;
≤ -37,3dB@3GHz

Insertion loss
Operating voltage
insulation resistance

Einfüge Dämpfung
Betriebsspannung
Isolationswiderstand

≤ 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