

DATA SHEET/Datenblatt
Connector N-type female crimp
part.-no. 7370
N Buchse crimp
Art. Nr. 7370



Description

Coaxial connector N female crimpable

Beschreibung

Koaxial N-Buchse crimpbar

Mechanical characteristics

cables
 assembly link:
 centre conductor
 outer conductor
 coupling torque

Mechanische Eigenschaften

Kabel
 Link für die Montageanleitung:
 Innenleiter
 Außenleiter
 Kupplugsdrehmoment

Ecoflex®10
 to solder / zu verlöten
 to crimp / zum crimpen
 4-6 Nm

Components

centre contacts
 body and other metal parts
 insulator
 gasket

Bauteile

Innenkontakt
 Körper und andere Metall Teile
 Isolierung
 Dichtung

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

Electrical characteristics

impedance
 return loss

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Rückflussdämpfung

50Ω
 ≤ -51,4dB@1GHz;
 ≤ -37,2dB@4GHz;
 ≤ -30,9dB@11GHz

Insertion loss
 working 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