

DATA SHEET/Datenblatt
Connector BNC
part.-no. 7379
BNC Stecker
Art. Nr. 7379



Description

Coaxial connector BNC
male

Beschreibung

Koaxial BNC-Stecker

Mechanical characteristics

cables
assembly link:

centre konduktor
outer conductor
couplung tourque

Mechanische Eigenschaften

Kabel
Link für die
Montageanleitung:
Innenleiter
Ausenleiter
Kupplugsdrehmoment

Ecoflex® 10 /Aircom Plus®

to solder/ zu löten
to screw/ zum schrauben
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

Insertion loss
working voltage
insulaion resistance

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Rückflussdämpfung

Einfüge Dämpfung
Betriebsspannung
Isolationswiderstand

50Ω
≤ -39,3dB@11GHz; ≤ -43,6dB@3GHz;
≤ -49,0dB@1GHz
≤ 0,05 dB

Enviromental

RoHS compliant
protection class
operating temperature

Umgebung

RoHS konform
Schutzklasse
Betriebstemperatur

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