

Mechanical characteristics

interface dimensions acc. to mating life

Components

centre contact
 outer contact
 spring washer
 other metal parts
 insulator
 gasket

Electrical characteristics

impedance
 frequency
 working voltage
 voltage proof
 insulation resistance
 contact resistance
 centre contact
 outer contact

Environmental

operating temp.
 protection class (mated)
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht nach Steckzyklen

Bauteile

Innenkontakt
 Außenkontakt
 Federscheibe
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Betriebsspannung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
 Schutzklasse (im gesteckten Zustand)
 RoHS konform

IEC 61169-8
 >500

Materials / Material


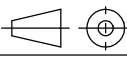
CuZn39Pb3, CuNi1Pb1P (C97)
 CuZn39Pb3
 CuBe2
 GD-ZnAl4Cu1
 PTFE
 silicone/ Silikon

Finish / Oberfläche

Cu1Ni2Au0.8
 Cu2Ni5
 Zn/Cu6Ni6

50 Ω
 0 - 4 GHz
 $\leq 500 V_{eff} / 50 Hz$
 $1.5 kV_{eff} / 50 Hz$
 $\geq 5 G\Omega$
 $\leq 20 m\Omega$
 $\leq 5 m\Omega$

-40°C / +155°C
 IP 54 (IEC 60529)
 2002/95/EC

				2011	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm ²)	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	15.09.	GB			
				gepr./ appr.	21.09.11	BJ			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
Maßstab/ scale 2:1	Benennung/ title BNC T Adaptor (f -m- f) BNC-T-Stück (f -m- f)								
untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type K	Zeichnungsnr./ drawing no. J01004C0616				 Maße/ dimensions: mm			
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1		