



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
- ≤ 500 V_{eff} / 50 Hz
- 1.5 kV_{eff} / 50 Hz
- ≥ 5 GΩ
- ≤ 20 mΩ
- ≤ 5 mΩ

- 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	Benennung/ title									
2:1	BNC T Adaptor (f -m- f) BNC-T-Stück (f -m- f)									
Untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.								
	K	J01004C0616								
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces				Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1		