



**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**

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

**Finish / Oberfläche**

© NiP Au  
NiP Au  
Cu2Ni5

Zn/Cu6Ni6

50 Ω  
0 - 4 GHz  
≤ 500 V<sub>eff</sub> / 50 Hz  
1.5 kV<sub>eff</sub> / 50 Hz  
≥ 5 GΩ  
  
≤ 20 mΩ  
≤ 5 mΩ

ⓐ -55°C / +155°C  
IP 54 (IEC 60529)  
2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
			gez./ drawn	14.09.2011	GB	
			gepr./ appr	21.09.2011	BJ	co./approx.
			Maßstab/ scale	Benennung/ title		
			2:1	BNC T Adaptor (m-f-f) BNC-T-Stück (m-f-f)		
			untst. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	
c	24609	27.03.2013	MA	K	J01004A0616	Maße/ dimensions: mm
b	23904	18.10.2012	BJ			Original : DIN A4
a	23508	21.12.2011	GB	Ersatz für/ replaces		Blatt/ sheet 1 von/ of 1