

Mechanical characteristics

interface dimensions acc. to mating life

Components

center contact
 outer contact
 other metal parts
 insulator
 gasket

Electrical characteristics

impedance
 frequency
 return loss
 working voltage
 voltage proof
 insulation resistance
 contact resistance
 center contact
 outer contact

Environmental

operating temp.
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht nach Steckzyklen

Bauteile

Innenkontakt
 Außenkontakt
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflussdämpfung
 Betriebsspannung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
 RoHS konform

BNC: IEC 61169-8
 HD-BNC: without standard / ohne Norm
 ≥ 500

Materials / Material



CuBe2
 brass / Messing
 brass / Messing
 PTFE
 silicone / Silikon

Finish / Oberfläche

Cu1Ni2Au0,3
 Cu2Ni5
 Cu2Ni5

75 Ω
 0-4,5 GHz
 up to / bis zu 4,5 GHz >typ. 25dB (a)
 ≤ 170 V_{eff} / 50 Hz
 500 V_{eff} / 50 Hz
 ≥ 10 GΩ
 ≤ 5.0 mΩ
 ≤ 2.5 mΩ

-55°C / +155°C
 2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
					01.08.2014	KL	
				gepr./ appr	25.08.2014	VM	ca./approx.
				Maßstab/ scale	Benennung/ title		
				5:1 (1:1)	BNC-Plug to Mini HD-BNC Jack Adapter BNC - Mini HD-BNC (m-f)		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	
				K	J01008A0091		
				Ersatz für/ replaces			
							 Maße/ dimensions: mm
							Blatt/ sheet 1 von/ of 1