



Mechanical characteristics

interface dimensions acc. to

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht nach

IEC 61169-16 (N), IEC 61169-8 (BNC)

Components

centre contact
outer contact
other metal parts
insulator
gasket

Bauteile

Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Materials / Material

CuNi1Pb1P (C97)
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
PTFE
silicone

Finish / Oberfläche

Ni2Au0,8
CuSnZn3 / Cu2Ni5
CuSnZn3

Electrical characteristics

impedance
return loss

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Rückflusdämpfung

50 Ω
typ.: 1 GHz -40 dB;
2 GHz -39 dB;
3 GHz -35,5 dB;
4 GHz -26 dB

Environmental

operating temp.
RoHS compliant

Umgebung

Betriebstemperatur
RoHS konform

-55°C / +155°C
2002/95/EC

				2009	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm ²)	Werkstoff/ material	
				gez./ drawn	05.05.	GB				
				gepr./ appr.	12.05.09	BJ			Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.						
			Maßstab/ scale	Benennung/ title						
			2:1	Adaptor BNC -N (f - m) Adapter BNC -N (f - m)						
			untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				 Maße/ dimensions: mm	
			K	J01008C0825						
Änd./ rev. index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces				J01008A0825		
									Original : DIN A4	
									Blatt/ sheet 1 von/ of 1	