



g

**Mechanical characteristics**

interface dimensions acc. to mating life

**Components**

- centre contact
- male contact
- female contact
- outer contact
- other metal parts f

insulator

**Electrical characteristics**

impedance

**Environmental**

RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**

Steckgesicht nach Steckzyklen

**Bauteile**

- Innenkontakt
- Kontaktstift
- Kontaktbuchse
- Außenkontakt
- sonstige Metallteile

Isolierung

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand

**Umgebung**

RoHS konform

IEC 61169-8

>500

**Materials / Material**

- (d) CuZn39Pb3
- CuNi1Pb1P (C97)
- CuZn39Pb3
- CuZn39Pb3 / GD-ZnAl4Cu1
- PTFE

**Finish / Oberfläche**

- (h) NiP Au
- NiP Au
- Cu2Ni5
- Cu2Ni5 / Zn/Cu8Ni6 gl

75 Ω

2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
				26.03.2013	MA		
				gepr./ appr	25.04.2013	BJ	ca./approx.
h	24609	26.03.2013	MA	Maßstab/ scale	Benennung/ title		
g	20563	24.02.2009	BJ	2:1	BNC Y-Adapter 75 Ohm		
f	3766	02.07.1992	MaH		BNC Y-Adapter 75 Ohm		
e	3569	27.01.1992	Poe	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	 Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1
d	2508	09.05.1990	JB	K	J01005A0005		
c	2225	14.11.1989	JB	Ersatz für/ replaces			
b	1998	03.07.1989	JB	Zeichnung vom 13.04.1989			
a	1815	13.04.1989	JB				