

©

**Mechanical characteristics**

interface dimensions acc. to panel piercing mating life

**Components**

inner conductor  
outer conductor  
solder termination  
insulators  
protective cap

**Electrical characteristics**

impedance

**Environmental**

operating temp.  
RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**

Steckgesicht nach Montagebohrung Steckzyklen

**Bauteile**

Innenleiter  
Außenleiter  
Lötanschluss  
Isolierungen  
Schutzkappe

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand

**Umgebung**

Betriebstemperatur  
RoHS konform

IEC 61169-8  
Z006  
>500

**Materials / Material**

CuBe2Pb, brass/Messing  
brass/Messing  
brass/Messing  
PTFE  
PE-LD

**Finish / Oberfläche**


NiP-Au  
Cu2Ni5  
CuSnZn3

ⓓ

ⓔ

75 Ω

-55°C / +120°C  
2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
				24.05.2012	BJ	
				20.06.2013	MA	ca./approx.
a	0952	01.10.1987	Hen	Benennung/ title		
b	11103	14.12.1999	RA	Maßstab/ scale	BNC Jck 90 sd/sd PCB Z75	
c	20563	03.03.2009	BJ	2:1	BNC Jck 90 sd/sd PCB Z75	
d	24940	20.06.2013	MA	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Materialnr./ material no.
e	500000001609	16.07.2024	PU	<b>CUG</b>		<b>100023538</b>
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 22.09.1987	PDM Nr./ pdm no. J01003A0018
						Maße/ dimensions: mm
						Original : DIN A4
						Blatt/ sheet 1 von/ of 1