



**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**

NiP Au  
 CuSnZn3 / Cu2Ni5  
 CuSnZn3

**Electrical characteristics**

impedance  
 return loss

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
 Rückflussdämpfung

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  
 2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	09.03.2023	SKH	Gewicht/ weight [g]
				gepr./ appr.	13.03.2023	BJ	
Maßstab/ scale				Benennung/ title			
2:1				Adapt str BNCf - Nm Adapt str BNCf - Nm			
untol. Maße/ dim. without tolerances according to				Unterl./ doc. type	Materialnr./ material no.		
- 500000000975				09.03.2023	SKH	CUG 100123517	
				Ersatz für/ replaces	PDM Nr./ pdm no.		10007576
						Maße/ dimensions: mm	
						Original : DIN A4	
						Blatt/ sheet 1 von/ of 1	

