

**Mechanical characteristics**

interface dimensions acc. to  
 centre conductor  
 outer conductor  
 mating life  
 coupling torque

**Components**

centre contact  
 outer contact  
 other metal parts  
 insulator  
 gasket

**Electrical characteristics**

impedance  
 frequency  
 working voltage  
 voltage proof  
 insulation resistance  
 power  
 contact resistance  
 centre contact  
 outer contact

**Environmental**  
 operating temp.  
 RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**

Steckgesicht nach ...  
 Innenleiter  
 Außenleiter  
 Steckzyklen  
 Kupplungsdrehmoment

**Bauteile**

Innenkontakt  
 Außenkontakt  
 sonstige Metallteile  
 Isolierung  
 Dichtung

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
 Frequenz  
 Betriebsspannung  
 Prüfspannung  
 Isolationswiderstand  
 Leistungsübertragung  
 Durchgangswiderstand  
 Innenkontakt  
 Außenkontakt

**Umgebung**

Betriebstemperatur  
 RoHS konform

IEC 60169-4  
 solder / Löt  
 --  
 >500  
 25-35 Nm


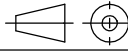
**Materials / Material**

brass / Messing  
 brass / Messing  
 brass / Messing  
 PTFE  
 silicone

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag5  
 CuSnZn3  
 CuSnZn3

Ⓐ

2006	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm <sup>2</sup> )	Werkstoff/ material
	gez./ drawn	26.01.			
	gepr./ appr.	13.03.08	GB		Oberfläche/ finish
	Norm/ stand.				
Maßstab/ scale	Benennung/ title				
2:1	7-16-Combination Plug 7-16-Normkopfstecker				
untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			 Maße/ dimensions: mm
Ⓐ	K	J01120D1157			
21445	15.12.09	GB	Ersatz für/ replaces		
Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	J01120A1157		
			Original : DIN A4		
			Blatt/ sheet 1 von/ of 1		