



**Mechanical characteristics**  
cables

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

**Components**

centre contact  
other metal parts  
crimp ferrule  
insulator  
gasket

**Electrical characteristics**

impedance  
frequency  
insulation resistance  
contact resistance  
centre contact  
outer contact

**Environmental**

RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**

Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung  
Innenleiter  
Außenleiter  
Steckzyklen  
Kupplungsdrehmoment

**Bauteile**

Innenkontakt  
sonstige Metallteile  
Crimprohr  
Isolierung  
Dichtung

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
Frequenz  
Isolationswiderstand  
Durchgangswiderstand  
Innenkontakt  
Außenkontakt

**Umgebung**

RoHS konform

G 7: KX 22A, KX 3B, RG-174/U, RG-188A/U, RG-316/U

IEC 61169-16  
B1803  
solder/löt  
crimp/crimp  
>500  
4 -6 Nm

**Materials / Material**

CuZn39Pb3  
CuZn39Pb3  
SF Cu w  
PTFE  
silicone / Silikon

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag5  
CuSnZn3  
CuSnZn3

50 Ω  
up to/bis 11 GHz  
≥ 5 GΩ  
≤ 1,5 mΩ  
≤ 1,0 mΩ

2002/95/EC

				2011	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm <sup>2</sup> )	Werkstoff/ material	
				gez./ drawn	11.05.	MA				
				gepr./ appr.	19.05.11	BJ			Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.						
α	11931	02.10.00	HM	Maßstab/ scale	Benennung/ title					
				2:1	N Angle Plug N-Kabelwinkelstecker					
Änd./ rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				 Maße/ dimensions: mm
				K	J01020A0040					
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 23.09.1997				Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1	