



**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  
 return loss  
 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  
 Rückflussdämpfung  
 Isolationswiderstand  
 Durchgangswiderstand  
 Innenkontakt  
 Außenkontakt

**Umgebung**

RoHS konform

(d) G 5: RG-223/U, RG-400/U  
 RG-142B/U

IEC 61169-16  
 B1805  
 solder/löt  
 crimp/crimp  
 >500  
 4 -6 Nm

(d)

**Materials / Material**

CuZn39Pb3  
 CuZn39Pb3  
 SF Cu w  
 PTFE  
 silicone / Silikon

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag5  
 CuSnZn3  
 CuSnZn3

50 Ω  
 up to/bis 11 GHz  
 typ.: 1 GHz-40 dB; 3GHz-27 dB  
 ≥ 5 GΩ  
 ≤ 1,5 mΩ  
 ≤ 1,0 mΩ

2002/95/EC

d	22892	18.05.11	MA	2011	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm²)	Werkstoff/ material
	c	11931	02.10.00	HM	11.05.	MA			
	b	8111	22.07.97	HM	19.05.11	BJ			Oberfläche/ finish
	a	6999	02.09.96	BE					
				Maßstab/ scale	Benennung/ title				
				2:1	N Angle Plug N-Kabelwinkelstecker				
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			
					K	J01020A0036			
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 02.07.1993				Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1

Maße/ dimensions: mm