



**Mechanical characteristics**

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

**Components**

centre contact  
 other metal parts  
 insulator  
 gasket

**Electrical characteristics**

impedance  
 return loss  
 working voltage  
 voltage proof  
 insulation resistance  
 contact resistance  
 centre contact  
 outer contact

**Environmental**

operating temp.  
 protection class  
 RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**

Kabel  
 Steckgesicht nach Montageanleitung  
 Innenleiter  
 Außenleiter  
 Steckzyklen  
 Kupplungsdrehmoment

**Bauteile**

Innenkontakt  
 sonstige Metallteile  
 Isolierung  
 Dichtung

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
 Rückflussdämpfung  
 Betriebsspannung  
 Prüfspannung  
 Isolationswiderstand  
 Durchgangswiderstand  
 Innenkontakt  
 Außenkontakt

**Umgebung**

Betriebstemperatur  
 Schutzklasse  
 RoHS konform

9880 Belden, RG-213/U, RG-214/U, RG-393/U

IEC 61169-16  
 B01  
 solder / Löt  
 clamp / Klemm  
 >500  
 4 - 6 Nm

**Materials / Material**

brass / Messing  
 brass / Messing  
 PTFE  
 silicone, NBR

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag5  
 CuSnZn3

50 Ω  
 typ.: 1 GHz -40 dB; 2 GHz -35 dB; 3 GHz -32 dB;  
 4 GHz -28 dB

≤ 1kV<sub>eff</sub> / 50 Hz  
 2.5 kV<sub>eff</sub> / 50 Hz  
 ≥ 5 GΩ

≤ 1.5 mΩ  
 ≤ 1.0 mΩ

-30°C / +100°C  
 IP 67 (IEC 60529)  
 2002/95/EC

				2009	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm <sup>2</sup> )	Werkstoff/ material	
				gez./ drawn	07.05.	GB				
				gepr./ appr.	13.05.09	BJ			Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.						
			Maßstab/ scale	Benennung/ title						
			2:1	N Straight Plug N- Kabelstecker						
			untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				Maße/ dimensions: mm	
			K	J01020H1070						
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces				J01020H1070		
									Original : DIN A4	
									Blatt/ sheet 1 von/ of 1	