



**Mechanical characteristics**  
cable group

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

**Components**

centre conductor  
 outer conductor  
 crimp ferrule  
 other metal parts  
 insulator  
 gasket

**Electrical characteristics**

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

**Environmental**

operating temp.  
 RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**  
Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung  
 Innenleiter  
 Außenleiter  
 Steckzyklen

**Bauteile**

Innenleiter  
 Außenleiter  
 Crimprohr  
 sonstige Metallteile  
 Isolierung  
 Dichtung

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
 Frequenz  
 Rückflussdämpfung  
 Betriebsspannung  
 Prüfspannung  
 Isolationswiderstand  
 Durchgangswiderstand  
 Innenkontakt  
 Außenkontakt

**Umgebung**

Betriebstemperatur  
 RoHS konform

⑥ G42: 02Y(St)C(St)H 2.6/7.3 AF Draka, 213RT5 Eupen, 9914 Belden, H 1000 POPE, H 2000 POPE, RT 50/20 Intercond

IEC 61169-8  
 A3326  
 crimp  
 crimp  
 >500

**Materials / Material Finish / Oberfläche**

CuZn39Pb3  
 CuZn39Pb3  
 Cu SF w  
 CuZn39Pb3  
 PTFE  
 NBR

© NiP-Au  
 CuSnZn3  
 CuSnZn3  
 CuSnZn3

50 Ω  
 0-4 GHz  
 typ.: 1GHz-45dB, 2 GHz-42dB, 4GHz-42dB  
 ≤ 500 V<sub>eff</sub> / 50 Hz  
 1,5 kV<sub>eff</sub> / 50 Hz  
 ≥ 5 GΩ  
 ≤ 20 mΩ  
 ≤ 5 mΩ

-20°C / +100°C  
 2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
				26.08.2016	MA	
				15.09.2016	BJ	ca./approx. 18
			Maßstab/ scale	Benennung/ title		
			2:1	BNC Straight Plug BNC-Kabelstecker		
			untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	
				K	J01000A0063	 Maße/ dimensions: mm
c	24940	26.08.2016	MA			Original : DIN A4
b	20137	29.07.2008	MA			Blatt/ sheet 1 von/ of 1
a	19783	25.03.2008	GE	Ersatz für/ replaces Zeichnung vom 04.02.2005		