



Mechanical characteristics

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

Components

centre contact
 outer contact
 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

Kabel
 Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen
 Kupplungs Drehmoment

Bauteile

Innenkontakt
 Außenkontakt
 Crimprohr
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflussdämpfung
 Betriebsspannung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
 RoHS konform

RG-213/U (d) (e)

IEC 61169-16
 B1812
 solder/ Löt
 crimp
 >500
 4-6 Nm

Materials / Material

CuZn39Pb3
 CuZn39Pb3
 SF Cu w
 CuZn39Pb3
 PTFE
 silicone/Silikon

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
 CuSnZn3
 CuSnZn3
 CuSnZn3

50 Ω
 0-6 GHz
 typ.: 1 GHz - 30.5 dB;
 ≤ 1 kV / 50 Hz
 2.5 kV_{eff} / 50 Hz
 > 5 GΩ
 ≤ 2 mΩ
 ≤ 0.5 mΩ

-40°C / +155°C
 2002/95/EC

e d c b a	20137	25.07.08	MA	1993	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
	19783	25.03.08	GE		gez./drawn	23.09.	
	11931	04.10.00	HM	gepr./appr.	23.09.93	MaH	Oberfläche/ finish
	7679	14.03.97	BE	Norm/stand.			
	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	J01020A0046		
				Ersatz für/ replaces			
				Telegärtner			
				Maße/dimensions: mm			
				Original: DIN A4			