

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

G1 (RG-58C/U):
 7806A Belden, 9907 Belden, CNT-195 Andrew, HPF 195 Harbour Industries, KX 15, LMR-195 TMS, RG-58C/U, WCX195 NEK/CDT
 G5 (RG-223/U):
 RG-223/U, RG-400/U
 1.0/2.95 AF Draka, RG-141A/U, RG-142B/U

IEC 61169-16
 D01
 solder / Löt
 clamp / Klemm
 >500
 4 - 6 Nm

Materials / Material


brass / Messing
 brass / Messing
 PTFE
 silicone

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
 CuSnZn3

50 Ω
 typ.: 1 GHz -22 dB ; 3 GHz -15 dB
 ≤ 1kV_{eff} / 50 Hz
 2.5 kV_{eff} / 50 Hz
 ≥ 5 GΩ

≤ 1.5 mΩ
 ≤ 1.0 mΩ

-55°C / +155°C
 IP 67 (IEC 60529) 
 2002/95/EC

				2009	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm ²)	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	04.05.	GB			
				gepr./ appr.	12.05.09	BJ			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
a	21035	17.07.09	GB	Maßstab/ scale	Benennung/ title				
				1:1	N Angle Plug N- Kabelwinkelstecker				
a	21035	17.07.09	GB	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			 Maße/ dimensions: mm
				K	J01020C0122				
				Ersatz für/ replaces	J01020A0122				Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1