

Mechanical characteristics

cables

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

Components

center contact
 outer contact
 other metal parts
 insulator
 crimp ferrule

Electrical characteristics

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

Environmental

operating temp.
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen

Bauteile

Innenkontakt
 Außenkontakt
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Crimprohr

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflussdämpfung
 Betriebsspannung
 Prüfspannung
 Isolationswiderstand
 Durchgangswiderstand
 Innenkontakt
 Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
 RoHS konform

cable group / Kabelgruppe G 4 (RG-179B/U):
 0.3LS/1.7S, 1520A Belden, 1521A Belden, 15022A Belden,
 179DT Belden Precision Video Cable Analog/Digital
 RG-179B/U, RG187A/U

without standard / ohne Norm
 A4636
 solder / löt
 crimp
 ≥ 500

Materials / Material

brass / Messing
 brass / Messing
 brass / Messing
 PTFE
 brass / Messing

Finish / Oberfläche

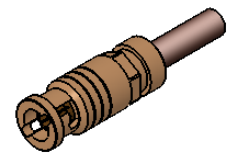
Cu1Ni2Au0,3
 Cu2Ni5
 Cu2Ni5
 Cu2Ni5

75 Ω
 0-4,5 GHz
 TBD
 ≤ 170 V_{eff} / 50 Hz
 500 V_{eff} / 50 Hz
 ≥ 10 GΩ

 ≤ 5.0 mΩ
 ≤ 2.5 mΩ

-55°C / +155°C
 2011/65/EU

M 1:1



Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
			gez./ drawn	06.08.2014	KL	
			gepr./ appr	25.08.2014	VM	ca./approx.
Maßstab/ scale			Benennung/ title			
5:1 (1:1)			Ultra Tiny BNC Straight Plug HD-BNC-Kabelstecker			
untol. Maße/ dim. without tolerances according to		Unterl./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			
		K	J01290A0063			
Ersatz für/ replaces						
			Original : DIN A4			
			Blatt/ sheet 1 von/ of 1			