



Mechanical characteristics
cable group

interface dimensions acc. to assembly code
center conductor
outer conductor

Components
centre conductor
outer conductor
crimp ferrule
other metal parts
insulator
gasket

Electrical characteristics
impedance
frequency
return loss
voltage proof
insulation resistance
contact resistance
center contact
outer contact

Environmental
operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter

Bauteile
Innenleiter
Außenleiter
Crimprohr
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Elektrische Eigenschaften
Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung
Prüfspannung
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung
Betriebstemperatur
RoHS konform

ⓐ G 1: 7806A Belden, 9907 Belden, KX 15, CNT-195 Andrew, LMR-195 TMS, HPF 195 Harbour Industries, RG-58C/U, WCX195 NEK/CDT
IEC 61169-8
A0205
crimp
crimp

Materials / Material **Finish / Oberfläche**
CuZn39Pb3 ⓐ NiP-Au
CuZn39Pb3 Cu2Ni5
Cu SF w Ni5
GD-ZnAl4Cu1 Cu2Ni5
PE-LD
silicone / Silikon

50 Ω
0-4 GHz
typ.: 1GHz-27dB, 2 GHz-25dB, 3GHz-24dB
1,5 kV_{eff} / 50 Hz
≥ 5 GΩ
≤ 20 mΩ
≤ 5 mΩ

-30°C / +75°C
2011/65/EU



Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name		Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
				gez./ drawn	16.12.2016	MA	
				gepr./ appr.	20.12.2016	KL	ca./approx. 10
				Maßstab/ scale	Benennung/ title		
				2:1 (1:1)	BNC Straight Plug BNC-Kabelstecker		
				untst. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	
				K	J01000F1255		
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 29.08.2001		
							Maße/ dimensions: mm
							Original : DIN A4
							Blatt/ sheet 1 von/ of 1