



Mechanical characteristics
cables

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

Components
 centre contact
 other metal parts
 crimp ferrule
 insulator
 o-ring
 tooth washer

Electrical characteristics
 impedance
 return loss

Environmental
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen

Bauteile
 Innenkontakt
 sonstige Metallteile
 Crimprohr
 Isolierung
 O-Ring
 Fächerscheibe

Elektrische Eigenschaften
 Wellenwiderstand
 Rückflussdämpfung

Umgebung
 (a) RoHS konform

G 1 : 7806A Belden; 9907 Belden; CNT-195; HPF 195 Harbour Industries; KX 15; LMR-195 TMS; RG-58C/U; WCX195

IEC 60169-17
 A1105 / Z004
 Crimp
 (a) Crimp
 >500

Materials / Material
 CuNi1Pb1P (C97)
 CuZn39Pb3
 Cu SF w
 PE-LD
 NBR
 CuSn6

Finish / Oberfläche
 (a) NiP Au
 Cu2Ni5
 Ni5
 Cu2Ni5

(a) 50 Ω
 typ.: 1GHz-23 dB; 2 GHz-19 dB; 3 GHz-17,5 dB

2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
			gez./ drawn	03.06.2013	MA	
			gepr./ appr	21.06.2013	BJ	ca./approx.
			Maßstab/ scale	Benennung/ title		
			2:1	TNC Bulkhead Jack TNC-Kabeleinbaubuchse		
			untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untertl./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	 Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1
			K		J01011A0015	
a	24867	03.06.2013	MA	Ersatz für/ replaces Zeichnung vom 05.09.2002		