

**Mechanical characteristics**  
cables

interface dimensions acc. to  
assembly code

**Components**  
centre contact  
outer contact  
other metal parts  
insulator  
gasket

**Electrical characteristics**  
impedance  
return loss

insertion loss

**Environmental**  
RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**  
Kabel

Steckgesicht nach  
Montageanleitung

**Bauteile**  
Innenkontakt  
Außenkontakt  
sonstige Metallteile  
Isolierung  
Dichtung

**Elektrische Eigenschaften**  
Wellenwiderstand  
Rückflussdämpfung

Einfügedämpfung

**Umgebung**  
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  
A08

**Materials / Material**    **Finish / Oberfläche**  
CuNi1Pb1P (C97)    ⓐ NiP Au  
CuZn39Pb3    Cu2Ni5  
CuZn39Pb3    Cu2Ni5  
PTFE  
NBR

50 Ω  
typ.: 1 GHz -25,5 dB;  
2 GHz -18,5 dB;  
3 GHz -15,5 dB;  
≤ 0,15 dB up to / bis 3 GHz

2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum / date	Name / name	Datum / date	Name / name	Gewicht / weight [g]		
			gez./ drawn	04.06.2013	MA			
			gepr./ appr.	20.06.2013	BJ	ca./ approx. 15		
Maßstab / scale 2:1				Benennung / title TNC Straight Jack TNC-Kabelbuchse				
untol. Maße / dim. without tolerances according to				Untert./ doc. type K	Zeichnungsnr. / drawing no. J01011A0014			
b	32014	12.03.2021	MA					Original : DIN A4
a	24867	04.06.2013	MA	Ersatz für / replaces Zeichnung vom 26.01.1999				Blatt / sheet 1 von / of 1