

Mechanical characteristics
cables

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

Components

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

Electrical characteristics

impedance
 return loss

Environmental

RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Montagebohrung
 Steckzyklen

Bauteile

Innenkontakt
 Fächerscheibe
 Crimprohr
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 O-Ring

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
 Rückflussdämpfung

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
 A1105
 Crimp
 Crimp
 Z004
 >500

Materials / Material

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

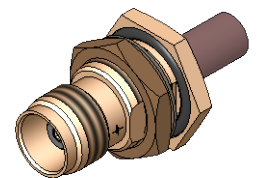
Finish / Oberfläche



NiP Au
 Cu2Ni5
 Ni5
 Cu2Ni5

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

M 1:1

2011/65/EU



Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	
			gez./ drawn	02.10.2019	MA		
			gepr./ appr.	08.10.2019	BJ	ca./approx. 19,4	
			Maßstab/ scale	Benennung/ title			
			2:1 (1:1)	TNC Bulkhead Jack TNC-Kabeleinbaubuchse			
			Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			 Maße/ dimensions: mm
			K	J01011A0075			
			Ersatz für/ replaces				Original : DIN A4
						Blatt/ sheet 1 von/ of 1	