

**Mechanical characteristics**

cables  
interface dimensions acc. to assembly code

**Components**

centre contact  
outer contact  
crimp ferrule  
other metal parts  
insulator  
gasket

**Electrical characteristics**

return loss  
insertion loss

**Environmental**

RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**

Kabel  
Steckgesicht nach Montageanleitung

**Bauteile**

Innenkontakt  
Außenkontakt  
Crimprohr  
sonstige Metallteile  
Isolierung  
Dichtung

**Elektrische Eigenschaften**

Rückflussdämpfung  
Einfügedämpfung

**Umgebung**

RoHS konform

RG-142B/U  
IEC 60169-17  
A0205

**Materials / Material**


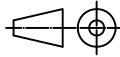
CuZn39Pb3  
CuZn39Pb3  
Cu SF w  
CuZn39Pb3  
PTFE  
silicon / Silikone

**Finish / Oberfläche**

Cu1Ni2Au0.8  
Cu2Ni5  
Ni5  
Cu2Ni5

typ.: 1GHz-28 dB; 2 GHz-25 dB;  
3 GHz-25 dB  
≤ 0.15 dB - 3 GHz

ⓐ 2002/95/EC

a	22630	01.03.11	MA	1997	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	09.01.	Beyer	
				gepr./appr.	09.01.97	VR	Oberfläche/ finish
				Norm/stand.			
				Maßstab/scale	Benennung/title		
				2:1	TNC-Kabelstecker TNC-Plug		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	 Maße/dimensions: mm
				K		J01010A0000	
				Ersatz für/ replaces			Original: DIN A4