

Mechanical characteristics
cables

interface dimensions acc. to assembly code

Components

- centre 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
- Crimprohr
- sonstige Metallteile
- Isolierung
- Dichtung

Elektrische Eigenschaften

ⓐ Rückflussdämpfung

Einfügedämpfung

Umgebung

RoHS konform

G 7: KX 22A, KX 3B; RG-174/U, RG-188A/U, RG-316/U

ⓐ

IEC 60169-17
A0503

Materials / Material

- CuZn39Pb3
- Cu SF w
- CuZn39Pb3
- PTFE
- silicon / Silikone

Finish / Oberfläche


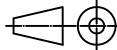
- Cu1Ni2Au0.8
- Ni5
- Cu2Ni5

typ.: 1 GHz-25 dB; 2 GHz-20.5 dB;
3 GHz-17.5 dB

≤ 0.15 dB - 3 GHz

ⓓ

2002/95/EC

d c b a	22630	01.03.11	MA BI BE BE	1996	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
	7710	21.03.97		gez./drawn	28.08.	Beyer	
	7302	11.11.96		gepr./appr.	29.08.96	PU	Oberfläche/ finish
	7145	18.09.96		Norm/stand.			
				Maßstab/scale	Benennung/title		
		2:1	TNC-Kabelwinkelstecker TNC-Angle Plug				 Telegärtner
		untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.			
			K	J01010B0012			 Maße/dimensions: mm
Änd./rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			Original: DIN A4
				EW960144-00			