



**Mechanical characteristics**

cables

**Mechanische Eigenschaften**

Kabel

- (a) G13: 0.4/2.5, 2YCY 0.4/2.5-3.8, HF 2172 Amphenol, Telass 50 Bedea,
- (c) (b) G50: 02Y(ST)CH 0.45/2.0-3.4, 02Y(ST)CY 0.45/2.0-3.4, 02YS(ST)CH 0.45/2.0-3.4, 02YS(ST)CY 0.45/2.0-3.4 2.5C-2V, NCX1 391300 0.53/2.45-3.6 Filotex

interface dimensions acc. to assembly code

Steckgesicht nach Montageanleitung

IEC 61169-8 A0804

**Components**

- centre contact
- outer contact
- crimp ferrule
- insulator

**Bauteile**

- Innenkontakt
- Außenkontakt
- Crimprohr
- Isolierung

**Materials / Material**

- CuPb1.5Ni1 (C97)
- CuZn39Pb3
- SF Cu w
- PTFE

**Finish / Oberfläche**

- Cu1Ni2Au0.8
- Cu2Ni5
- Ni5

**Electrical characteristics**

- impedance
- return loss

**(d) Elektrische Eigenschaften**

- Wellenwiderstand
- Rückflussdämpfung

75 Ω  
 typ.: 1 GHz - 20 dB;  
 2 GHz - 17 dB;  
 3 GHz - 14 dB

**Environmental**  
 RoHS compliant

**Umgebung**  
 RoHS konform

2002/95/EC

d	20563	25.02.09	BJ	1991	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
	19059	30.07.07	MA	gez./drawn	15.05.	Poe	
	12846	26.09.01	BJ	gepr./appr.	21.05.91	JB	Oberfläche/ finish
	3160	28.05.91	Poe	Norm./stand.			
				Maßstab/scale	Benennung/title		
				2:1	BNC-Straight Jack BNC-Kabelbuchse		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	
					K	J01003A0031	Original: DIN A4
And./rev. Index	Anderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name		Ersatz für/ replaces		