



**Mechanical characteristics**

cables

**Mechanische Eigenschaften**

Kabel

- Ⓐ
- Ⓑ
- Ⓒ

G37:  
 2.7/7.3 AF, 2.7/7.3 CF, 213CRT7 LOW LOSS,  
 7810A, 9913, 9913F, C2FCP, C2FP, CNT-400,  
 EC 400, HPF 400, LMR-400, MCR 400 AFB,  
 SPEEDFOAM 400 HFJ, TZC 500 32, WBC-400,  
 WCX400

interface dimensions acc. to  
 assembly code  
 centre conductor  
 outer conductor

Steckgesicht nach  
 Montageanleitung  
 Innenleiter  
 Außenleiter

IEC 61169-4 Ⓒ  
 B3526  
 crimp  
 crimp

**Components**

centre contact  
 outer contact  
 crimp ferrule  
 insulator

**Bauteile**

Innenkontakt  
 Außenkontakt  
 Crimprohr  
 Isolierung

**Materials / Material**

CuBe2  
 CuZn39Pb3  
 SF Cu w  
 PFA

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag5  
 CuSnZn3  
 CuSnZn3

**Electrical characteristics**

impedance  
 return loss

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
 Rückflussdämpfung

50 Ω  
 typ.: 1 GHz - 38 dB; 2 GHz - 38 dB;  
 4 GHz - 35 dB  
 =0.1 dB bis/ up to 4 GHz

insertion loss

Einfügedämpfung

**Environmental**

RoHS compliant

**Umgebung**

RoHS konform

2002/95/EC

c	21949	21.06.10	GB	2003	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	04.02.	HM	
				gepr./appr.	28.05.03	BJ	Oberfläche/ finish
				Norm./stand.			
b	20137	30.07.08	MA	Maßstab/scale Benennung/title			
				2:1 7-16 Straight Jack 7-16-Kabelbuchse			
a	15875	26.08.04	GE	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	Original: DIN A4
				K J01121A0145		Maße/dimensions: mm	
And./rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			

