



**Mechanical characteristics**  
cables

**Mechanische Eigenschaften**  
Kabel

G37:

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

(c) (d) (e)

- (a) interface dimensions acc. to assembly code
- centre conductor
- outer conductor

Steckgesicht nach Montageanleitung  
Innenleiter  
Außenleiter

- (d) IEC 61169-16  
B3026  
crimp  
crimp

**Components**

centre contact  
crimp ferrule  
other metal parts  
insulator

**Bauteile**

Innenkontakt  
Crimprohr  
sonstige Metallteile  
Isolierung

(d) **Materials / Material**  
CuPb1.15Ni1 (C97)  
SF Cu w  
CuZn39Pb3  
PTFE

**Finish / Oberfläche**  
Cu2Ag5  
CuSnZn3  
CuSnZn3

**Electrical characteristics**

impedance  
return loss

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
Rückflussdämpfung

50 Ω  
typ.: 1 GHz - 34 dB; 2 GHz - 30.5 dB;  
3 GHz - 28 dB  
=0.1 dB bis/ up to 4 GHz

insertion loss

Einfügedämpfung

**Environmental**

RoHS compliant

**Umgebung**

RoHS konform

2002/95/EC

g f e d c b a	21949	21.06.10	GB	1999	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
	20137	30.07.08	MA	gez./drawn	11.01.	Rachfalski	
	15875	26.08.04	GE	gepr./appr.	11.01.99	BJ	Oberfläche/ finish
	12526	09.05.01	BJ	Norm./stand.			
				Maßstab/scale	Benennung/title		
				2:1	N Straight Jack N-Kabelbuchse		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	
				K	J01021A0155		Maße/dimensions: mm
And./rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces		ähnlich EW980183-00	Original: DIN A4