



**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

G42:

02Y (St) C (St) H 2.6/7.3 AF, 213RT5, 9914, H 1000, H 2000, RT 50/20

interface dimensions acc. to assembly code

centre conductor  
outer conductor

Steckgesicht nach Montageanleitung

Innenleiter  
Außenleiter

IEC 61169-16

B1812  
solder/ Löt  
crimp

**Components**

centre contact  
crimp ferrule  
other metal parts  
insulator  
gasket

**Bauteile**

Innenkontakt  
Crimprohr  
sonstige Metallteile  
Isolierung  
Dichtung

**Materials / Material**

CuZn39Pb3  
SF Cu w  
CuZn39Pb3  
PTFE  
silicone/ Silikon

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag5  
CuSnZn3  
CuSnZn3

**Electrical characteristics**

impedance  
return loss

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
Rückflusdämpfung

50 Ω

typ.: 1 GHz - 34 dB; 2 GHz - 34 dB;  
3 GHz - 32 dB

insertion loss

Einfügedämpfung

=0.1 dB bis/ up to 4 GHz

**Environmental**

RoHS compliant

**Umgebung**

RoHS konform

2002/95/EC

c	21949	21.06.10	GB	2000	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	04.10.	HM	
				gepr./appr.	04.10.00	HM	Oberfläche/ finish
				Norm./stand.			
b	20137	28.07.08	MA	Maßstab/scale	Benennung/title		
				2:1	N Angle Plug N-Kabelwinkelstecker		
a	15875	26.08.04	GE	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	Maße/dimensions: mm
				K	J01020B0081		
And./rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			Original: DIN A4