



**Mechanical characteristics**

cables  
  
interface dimensions acc. to assembly code  
centre conductor  
outer conductor  
panel piercing

**Components**

centre contact  
serrated lock washer  
other metal parts  
crimp ferrule  
insulator  
gasket

**Electrical characteristics**

impedance  
return loss

insertion loss

**Environmental**

RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**

Kabel  
  
Steckgesicht nach Montageanleitung  
Innenleiter  
Außenleiter  
Montagebohrung

**Bauteile**

Innenkontakt  
Fächerscheibe  
sonstige Metallteile  
Crimprohr  
Isolierung  
Dichtung

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
Rückflussdämpfung

Einfügedämpfung

**Umgebung**

RoHS konform

③ 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

③ IEC 61169-16  
③ B3026  
crimp  
crimp  
Z10

**Materials / Material**

CuNi1Pb1P (C97)  
CuSn6 or/ oder CuSn8  
CuZn39Pb3  
SF Cu w  
PTFE  
NBR 70

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag5  
Ni-plated/ vernickelt  
CuSnZn3  
CuSnZn3

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

2002/95/EC

b	21949	21.06.10	GB	2008	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm²)	Werkstoff/ material	
				gez./ drawn	04.09.	GB				
a	20227	04.09.08	GB	gepr./ appr.	08.09.08	VM			Oberfläche/ finish	
				Norm/ stand.						
				Maßstab/ scale	Benennung/ title					
				2:1	N Bulkhead Jack N-Kabeleinbaubuchse					
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				Maße/ dimensions: mm
				K	J01021A0197					
				Änd./ rev. index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces		Original : DIN A4
				Zeichnung vom 29.08.08					Blatt/ sheet 1 von/ of 1	