

Mechanical characteristics

cable group

interface dimensions acc. to assembly code
 panel piercing
 centre conductor
 outer conductor
 mating life
 coupling torque

Components

centre contact
 crimp ferrule
 tooth washer
 other metal parts
 insulator
 o-ring

Environmental

RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung
 Montagebohrung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen
 Kupplungsdrehmoment

Bauteile

Innenkontakt
 Crimprohr
 Fächerscheibe
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 O-Ring

Umgebung

RoHS konform

- (a) G30:
- (b) 02YS (ST) CY 1.4/3.7-50 LI, 1.4/3.8 AF, 7808A, CNT-240, H 155, HPF 240, LMR-240, LOW LOSS 1.4/3.8, MRC 240 AFB, S 04172 D, SPEEDFOAM 240 HFJ, TZC 500 25, WCX240
- (a) IEC 61169-16 (b)
- (a) B3631
- Z010
- Crimp
- Crimp
- ≥ 500
- 4 -6 Nm (a)


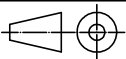
Materials / Material

CuPb1.15Ni1 (C97)
 SF Cu w
 CuSn6 or/oder CuSn8
 CuZn39Pb3
 PTFE
 silicone/ Silikon

Finish / Oberfläche

CU2Ag5
 CuSnZn3
 nickel-plated/vernickelt
 CuSnZn3

2002/95/EC

b	21948	18.06.10	GB	2003	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material	
				gez./drawn	23.10.	JA		
a	17233	28.11.05	MA	gepr./appr.	07.11.03	PU	Oberfläche/ finish	
				Norm/stand.				
				Maßstab/scale	Benennung/title			
				2:1	N Bulkhead Jack N-Kabeleinbaubuchse			
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterl./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	 Maße/dimensions: mm	
				K	J01021B0180			
Änd./rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces				Original: DIN A4