

Mechanical characteristics

cable group

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

Components

centre contact
 other metal parts
 insulator
 gasket

Environmental

RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen
 Kupplungsdrehmoment

Bauteile

Innenkontakt
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

- (b) G30:
- (c) 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
- (c) IEC 61169-16
- (b) B1831
- solder / Löt
- Crimp
- ≥ 500
- (b) 4 - 6 Nm

Materials / Material

CuZn39Pb3
 CuZn39Pb3
 PTFE
 silicone/ Silikon

Finish / Oberfläche

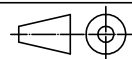
Cu2Ag5
 CuSnZn3

(c) **Umgebung**

RoHS konform

2002/95/EC

c b a	21948 17233 11931	18.06.10 28.11.05 04.10.00	GB MA HM	2000	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material				
				gez./drawn	22.02.	HM					
				gepr./appr.	23.02.00	BJ	Oberfläche/ finish				
				Norm/stand.							
Maßstab/scale				Benennung/title							
2:1				N Angle-Plug N-Kabelwinkelstecker							
untol. Maße/ dim. without tolerances according to				Unterl./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.						
				K	J01020A0097						
And./rev. Index				Änderungsmittellung/ revision code				Datum/ date			
				Name/ name				Ersatz für/ replaces			
								Original: DIN A4			



Maße/dimensions: mm