



Mechanical characteristics

cable group
 assembly code
 centre conductor
 outer conductor
 mating life
 coupling torque

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe (d)(c) G30:
 (e) 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
 Montageanleitung (d)(b) B0831
 Innenleiter Crimp
 Außenleiter Crimp
 Steckzyklen ≥ 500
 Kupplungsdrehmoment 200 Ncm (d)

Components

centre contact
 crimp ferrule
 other metal parts
 insulator

Bauteile

Innenkontakt
 Crimprohr
 sonstige Metallteile
 Isolierung

Materials / Material

CuPb1.15Ni1 (C97)
 SF Cu w
 CuZn39Pb3
 PP

Finish / Oberfläche

Ag5
 Ni5
 Cu2Ni5

Environmental

RoHS compliant

(e) **Umgebung**

RoHS konform 2002/95/EC

e d c b a	21948	18.06.10	GB	1995 Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material	Telegärtner	
	17233	28.11.05	MA					gez./drawn
	7542	05.02.97	BE	gepr./appr.	20.01.95	BJ		Oberfläche/ finish
	6304	09.01.96	UE	Norm/stand.				
	6200	04.12.95	UE	Maßstab/scale	Benennung/title			
			2:1	FME – Straight Jack FME – Kabelbuchse				
			untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.		Maße/dimensions: mm	
				K	J01701A0003			
Änd./rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			Original: DIN A4	