



Mechanical characteristics

cable group

assembly code
 centre conductor
 outer conductor
mating life
coupling torque

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe

Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

(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

(d) (b) B0831
Crimp
Crimp
≥ 500
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	2:1	1995	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material	www.pewtronic.cz
	17233	28.11.05	MA		gez./drawn	19.01.	HM		
	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			
					FME – Straight Jack FME – Kabelbuchse			 Telegärtner	
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterl./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	 Maße/dimensions: mm		
Änd./rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name		K	PLU010550		Original: DIN A4	
					Ersatz für/ replaces				