

Mechanical characteristics
cables

Mechanische Eigenschaften
Kabel

G37: 2.7/7.3 AF Draka, 2.7/7.3 CF Draka, 213CRT7 Low Los Eupen, EC 400 Eupen, 7810A Belden, 9913 Belden, 9913F Belden, C2FCP Andrew, C2FP Andrew, CNT-400 Andrew, HPF 400 Harbour Industrie, LMR-400 TMS, Speedfoam 700 Habia, MRC 400 AFB Draka, TZC 500 32 Ericson, WCX400 NEK/CDT, WBC-400 Commscope
 (f) IEC 61169-17 (a) (b) (c) (d)
 (c) A3326

interface dimensions acc. to assembly code

Steckgesicht nach Montageanleitung

Components
centre contact
crimp ferrule
other metal parts
insulator
gasket

Bauteile
Innenkontakt
Crimprohr
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung


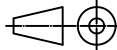
Materials / Material
CuZn39Pb3
Cu SF w
CuZn39Pb3 / CuZn38Pb1.5
PTFE
NBR

Finish / Oberfläche
Cu1Ni2Au0.8
CuSnZn3
CuSnZn3

Environmental
RoHS compliant

Umgebung
RoHS konform

2002/95/EC

f	20137	29.07.08	MA	1998	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	09.12.	BJ	
e	15978	04.10.04	BJ	gepr./appr.	09.12.98	SN	Oberfläche/ finish
				Norm/stand.			
d	15875	25.08.04	GE	Maßstab/scale	Benennung/title		 Telegärtner
				2:1	TNC Straight Plug TNC-Kabelstecker		
c	13780	24.09.02	HR	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	 Maße/dimensions: mm
				K	J01010A0049		
b	11328	15.03.00	BJ	Ersatz für/ replaces	EWA10056-00		Original: DIN A4
					10405	12.05.99	
a	10405	12.05.99	BA				