

Mechanical characteristics

cables

interface dimensions acc. to assembly code

Components
 centre contact
 crimp ferrule
 other metal parts
 insulator
 gasket

Environmental

RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach Montageanleitung

Bauteile
 Innenkontakt
 Crimprohr
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

Umgebung

RoHS konform

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 (a)

IEC 61169-16
 B3426


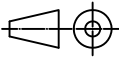
Materials / Material

CuZn39Pb3
 Cu SF w
 CuZn39Pb3 / CuZn38Pb1.5
 PTFE
 silicone

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
 CuSnZn3
 CuSnZn3

2002/95/EC

b	20137	30.07.08	MA	2000	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	27.09.	HM	
				gepr./appr.	23.10.00	GJ	Oberfläche/ finish
				Norm/stand.			
a	15875	26.08.04	GE	Maßstab/scale	Benennung/title		
				2:1	N Straight Plug N-Kabelstecker		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	
And./rev. Index	Anderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	K	J01020A0127		 Maße/dimensions: mm
				Ersatz für/ replaces	J01020A0054		Original: DIN A4