



**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

ⓓ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ G42: 213RT5 EUPEN, H 1000 Pope, H 2000 Pope, RT 50/20 Intercond, 02Y(St)C(St)H 2.6/7.3 AF Draka

ⓓ ⓐ ⓑ G48: 1.6/7.3 AF Draka, 7731A Beleden HDTV, 9292 Belden, CME-163 Nordix, Image 2000 Argosy SDV-HD Canford, TELASS KTV 1.6/7.3C BEDEA Videokabel, TELASS KTV 1.6/7.3CV BEDEA Videokabel

AA-5886, RG-11A/U, RG-213/U

assembly code  
centre conductor  
outer conductor

Montageanleitung  
Innenleiter  
Außenleiter

D04  
solder / Löt  
clamp / Klemm

**Components**

metal parts  
gasket

**Bauteile**

Metallteile  
Dichtung

**Materials / Material**

CuZn39Pb3  
Perbunan

**Finish / Oberfläche**

Cu2Ag3 ⓓ

**Environmental**

RoHS compliant

ⓓ **Umgebung**

RoHS konform

2002/95/EC

e d c b a	20137	29.07.08	MA	1996	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
	19674	21.02.08	MA		gez./drawn	26.06.	
	16992	12.09.05	MA	gepr./appr.	27.06.96	BJ	Oberfläche/ finish
	16658	23.05.05	JA	Norm./stand.			
	7679	14.03.97	BE	Maßstab/scale	Benennung/title		
				2:1	<h2 style="margin: 0;">Cable Clamp</h2> <h2 style="margin: 0;">Kabelabfangung</h2>		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	
				K	H01012B0672		
				Ersatz für/ replaces			
				<span style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">Telegärtner</span>			
				<span style="font-size: 0.8em;">Maße/dimensions: mm</span>			
				Original: DIN A4			