

Mechanical characteristics

cables

Mechanische Eigenschaften

Kabel

G37 : 2,7/7,3 AF Draka, 2,7/7,3 CF Draka, 213CRT7 low loss Eupen, 7818A Belden, 9913 Belden, C2FCP Andrew, C2FP Andrew, CNT-400 Andrew, EC 400 Eupen, HPF 400 Harbour Industries, LMR-400 TMS, MRC 400 AFB Draka, Speedfoam 400HFJ Habia, T2C 500 32 Ericsson, WBC-400 Commscope, WCX400 NEK/CDT

interface dimensions acc. to assembly code
centre conductor
outer conductor

Steckgesicht nach Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter

IEC 60169-12
B0626
crimp
crimp

Components

centre contact
outer contact
other metal parts
crimp ferrule
insulator

Bauteile

Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Crimprohr
Isolierung

Materials / Material

CuZn38Pb2
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
SF Cu w
POM

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
Cu2Ni5
Cu2Ni5
Ni5

Electrical characteristics

impedance
voltage proof
contact resistance
centre contact
outer contact

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Prüfspannung
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

50 Ω
2 kV_{eff} / 50 Hz
≤ 5 mΩ
≤ 5 mΩ


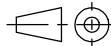
Environmental

operating temp.
RoHS compliant

Umgebung

Betriebstemperatur
RoHS konform

-40°C / +70°C
2002/95/EC

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
				03.12.2012	BJ		
				gepr./ appr	04.12.2012	KL	ca./approx.
				Maßstab/ scale	Benennung/ title		
				2:1	UHF Straight Plug UHF-Kabelstecker		
				Unterl./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.		
				K	J01040A0012		
				Ersatz für/ replaces			 Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1