



Mechanical characteristics

cables

 interface dimensions acc. to assembly code
 centre conductor
 outer conductor
 mating life
Components
 centre contact
 socket contact
 other metal parts
 crimp ferrule
 insulator
Environmental
 RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

 Steckgesicht nach Montageanleitung
 Innenleiter
 Außenleiter
 Steckzyklen
Bauteile
 Innenkontakt
 Kontaktbuchse
 sonstige Metallteile
 Crimprohr
 Isolierung
Umgebung
 RoHS konform

G 1 : 7806A Belden; 9907 Belden; CNT-195;
 HPF 195 Harbour Industries; KX 15;
 LMR-195 TMS; RG-58C/U; WCX195

 IEC 61169-8
 A0605
 Crimp
 Crimp
 >500

Materials / Material
 CuNi1Pb1P (C97)
 CuBe2
 CuZn39Pb3, GD-ZnAl4Cu1
 Cu SF w
 PTFE

Finish / Oberfläche
 NiP Au
 NiP Au
 Cu2Ni5, Zn/Cu8Ni6 gl
 Ni5

 2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gepr./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
				24.05.2013	MA		
				20.06.2013	BJ		ca./approx.
				Maßstab/ scale	Benennung/ title		
				2:1	BNC Angle Plug BNC-Kabelwinkelstecker		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterl./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	
				K	J01000A0024		
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 02.03.1989		
b	24867	24.04.2013	MA				
a	3568	24.01.1992	Poe				



Maße/ dimensions: mm
 Original : DIN A4
 Blatt/ sheet 1 von/ of 1