



Mechanical characteristics
cable group

interface dimensions acc. to assembly code
centre conductor
outer conductor
mating life
coupling torque

Components

centre contact
other metal parts
crimp ferrule
insulator

Electrical characteristics

impedance
insulation resistance
contact resistance
centre contact
outer contact

Environmental
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile

Innenkontakt
sonstige Metallteile
Crimprohr
Isolierung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung
RoHS konform

Ⓒ G30: 02YS(ST)CY 1.4/3.7-50 LI, 1.4/3.8 AF, 7808A, CNT-240, H 155 POPE, HPF 240, LMR-240, Low Loss 1.4/3.8, MRC 240 AFB, S 04172 D, Speedfoam 240 HFJ, TZC 500 25, WCX240

Ⓐ IEC 61169-8
A0831
crimp
crimp
>500
0,46-0,69 Nm

Materials / Material **Finish / Oberfläche**
CuNi1Pb1P (C97) Ⓓ NiP Au
CuZn39Pb3 Cu2Ni5
SF Cu w Ni5
PE-LD

50 Ω
 $\geq 5 G\Omega$
 $\leq 20 m\Omega$
 $\leq 5 m\Omega$

2002/95/EC

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
			gez./ drawn	15.02.2013	MA	
			gepr./ appr.	15.04.2013	BJ	ca./approx. 13.28
			Maßstab/ scale	Benennung/ title		
			2:1	BNC Straight Jack BNC-Kabelbuchse		
d	24609	15.02.2013	MA	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.
c	21948	18.06.2010	GB	K	J01001A0073	Maße/ dimensions: mm
b	20563	24.02.2009	BJ			
a	17233	28.11.2005	MA			
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 15.07.2005	
						Original : DIN A4
						Blatt/ sheet 1 von/ of 1