



Mechanical characteristics
cable group

Mechanische Eigenschaften
Kabelgruppe

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

Steckgesicht nach Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Ⓒ 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

Components

centre contact
other metal parts
crimp ferrule
insulator

Bauteile

Innenkontakt
sonstige Metallteile
Crimprohr
Isolierung

Materials / Material

CuNi1Pb1P (C97)
CuZn39Pb3
SF Cu w
PE-LD

Finish / Oberfläche

Ⓓ NiP Au
Cu2Ni5
Ni5

Electrical characteristics

impedance
insulation resistance
contact resistance
centre contact
outer contact

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Isolationswiderstand
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

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

Environmental
RoHS compliant

Umgebung
RoHS konform

2002/95/EC

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
				15.02.2013	MA	
				15.04.2013	BJ	ca./approx. 13.28
			Maßstab/ scale 2:1	Benennung/ title BNC Straight Jack BNC-Kabelbuchse		
d	24609	15.02.2013	MA	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	  Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1
c	21948	18.06.2010	GB	K	J01001A0073	
b	20563	24.02.2009	BJ			
a	17233	28.11.2005	MA		Ersatz für/ replaces	