



Mechanical characteristics
cable

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

Components
centre contact
outer contact
other metal parts
crimp ferrule
insulator
gasket

Environmental
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabelgruppe

Steckgesicht nach
Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Crimprohr
Isolierung
Dichtung

Umgebung
RoHS konform

(b) G30: Q2YS (ST) CY 1.4/3.7-50 LI, 1.4/3.8 AF,
7808A, CNT-240, HPF 240, LMR-240,
(d) (c) MRC 240 AFB, S 04172 D,
SPEEDFOAM 240 HFJ, TZC 500 25,
WCX240

(b) IEC 60169-15
C2731
Crimp
Crimp
>500
79-113 Ncm (b)

Materials / Material
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
SF Cu w
PTFE
silicone / Silikon

Finish / Oberfläche
(d) NiP Au
CuSnZn3
CuSnZn3
Ni5Au0,2

2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
			gez./ drawn	12.03.2013	MA	
			gepr./ appr	26.04.2013	BJ	ca./approx.
			Maßstab/ scale	Benennung/ title		
			2:1	SMA Straight Plug SMA-Kabelstecker		
d	24609	12.03.2013	MA	untf. Maße/ dim. without tolerances according to	Unterf./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.
c	21948	18.06.2010	GB		K	J01150A0618
b	17233	24.11.2005	MA		Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 07.11.2003
a	15356	24.03.2004	GE			
						 Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1