



Mechanical characteristics
cable group

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,
(f) (d) 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 (f) NiP Au
CuZn39Pb3 (c) NiP Au
CuZn39Pb3 (e) NiP Au
SF Cu w Ni5Au0,2
PTFE
silicone / Silikon

2011/65/EU (c)

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.
f	24609	12.03.2013	MA	Maßstab/ scale: 2:1 Benennung/ title: SMA Straight Plug SMA-Kabelstecker Untert./ doc. type: K Zeichnungsnr./ drawing no.: J01150A0611 Ersatz für/ replaces: Zeichnung vom 07.11.2003		
e	22486	18.01.2011	MA			
d	21948	18.06.2010	GB			
c	19564	16.01.2008	MA			
b	17233	24.11.2005	MA			
a	15356	24.03.2004	GE	Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1		



Maße/ dimensions: mm