



**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, MRC 240 AFB, S 04172 D, SPEEDFOAM 240 HFJ, TZC 500 25, WCX240  
(f) (d)

(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**  
(f) NiP Au  
(c) NiP Au  
NiP Au (e)  
Ni5Au0,2

2011/65/EU (c)

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)
					12.03.2013	MA	
				gepr./ appr	26.04.2013	BJ	ca./approx.
				Maßstab/ scale	Benennung/ title		
f	24609	12.03.2013	MA	2:1	SMA Straight Plug		
e	22486	18.01.2011	MA		SMA-Kabelstecker		
d	21948	18.06.2010	GB				
c	19564	16.01.2008	MA	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.	
b	17233	24.11.2005	MA		K	J01150A0611	
a	15356	24.03.2004	GE	Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 07.11.2003		
							
				 Maße/ dimensions: mm			
				Original : DIN A4			
				Blatt/ sheet 1 von/ of 1			