



**Mechanical characteristics**  
cable group

**Mechanische Eigenschaften**  
Kabelgruppe

- Ⓐ G37: 2.7/7.3 AF, 2.7/7.3 CF, 213CRT7 Low Loss, 7810A, 9913, 9913F, C2FCP, C2FP, CNT-400, EC 400, HPF 400, LMR-400, MCR 400 AFB, Speedfoam 400 HFJ, TZC 500 32, WBC-400, WCX400
- Ⓑ
- Ⓒ

interface dimensions acc. to assembly code

Steckgesicht nach Montageanleitung

IEC 61169-16  
B3426

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

**Bauteile**  
Innenkontakt  
sonstige Metallteile  
Crimprohr  
Isolierung  
Dichtung

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

**Finish / Oberfläche**  
Cu2Ag5  
CuSnZn3  
CuSnZn3

**Environmental**  
RoHS compliant  
operating temp.

**Umgebung**  
RoHS konform  
Betriebstemperatur

2011/65/EU  
-40°C / +85°C Ⓓ

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
			gez./ drawn	21.08.2012	MA	
			gepr./ appr.	13.09.2012	BJ	ca./approx.
a	15875	26.08.2004	GE	Benennung/ title		
b	20137	30.07.2008	MA	Maßstab/ scale <b>2:1</b> N Plg str cr/cr G37 N Plg str cr/cr G37		
c	21949	21.06.2010	GB	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Materialnr./ material no.
d	500000001461	11.04.2024	JM	<b>CUG</b>		<b>100023916</b>
				Ersatz für/ replaces	Zeichnung vom 27.09.2000	PDM Nr./ pdm no. J01020A0127
						Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1