

**Mechanical characteristics**  
cable group

interface dimensions acc. to assembly code  
mating life

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

**Environmental**  
operating temp.  
RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**  
Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung  
Steckzyklen

**Bauteile**  
Innenkontakt  
Crimprohr  
sonstige Metallteile  
Isolierung

**Umgebung**  
Betriebstemperatur  
RoHS konform

- © G42: 02Y(St)C(St)H 2.6/7.3 AF Draka; 213RT5 Eupen; 9914 Belden;
- ⓓ H 1000 POPE; H 2000 POPE; RT 50/20 Intercond

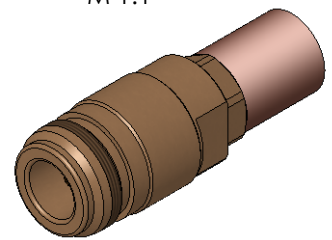
- ⓐ IEC 61169-16
- ⓐ B3212 >500

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

**Finish / Oberfläche**  
ⓔ NiP-Au  
CuSnZn3  
CuSnZn3

-40°C / +155°C  
2011/65/EU  
ⓐ ⓑ

M 1:1



Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
					13.02.2017	MA	
				gepr./ appr.	21.02.2017	BJ	ca./approx. 40
e	28473	14.02.2017	MA	Maßstab/ scale 2:1 (1:1)	Benennung/ title N Straight Jack N-Kabelbuchse ⓑ		
d	20137	29.07.2008	MA	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type K	Zeichnungsnr./ drawing no. J01021A0160	
c	19783	25.03.2008	GE	Ersatz für/ replaces Zeichnung vom 14.05.1999			Original : DIN A4
b	11176	21.01.2000	BA				Blatt/ sheet 1 von/ of 1
a	10711	26.08.1999	KL				