

**Mechanical characteristics**  
cable group

**Mechanische Eigenschaften**  
Kabelgruppe

- G 2: 0.6/3.7; 0.6L/3.7; 0.6L/3.7AF Draka; 3C-2V; 75022 V(0.6L/3.7) Sytronic Kabel GmbH; 75060 V(0.6/3.7) Sytronic Kabel GmbH; 8241 Belden; KX 6A; RG-59B/U; VK95 0.6/3.7 Percon
- G39: 0.8/3.7 AF Draka; 0.8/3.7C Bedea; 1505A Belden HDTV; Image 720 Argosy; 75080 AFZ 4-S Midi 0.8/3.7 Sytronic; Telass 80 Bedea; VPM2000 Gepco; VK6/0.8 FRLS 0.8/3.7 Percon

interface dimensions acc. to assembly code

Steckgesicht nach Montageanleitung

IEC 60169-17  
A06

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

**Bauteile**  
Innenkontakt  
sonstige Metallteile  
Isolierung  
Dichtung

**Materials / Material**  
CuZn39Pb3  
CuZn39Pb3, CuZn38Pb2  
PTFE  
NBR, MVQ

**Finish / Oberfläche**  
NiP-Au  
Cu2Ni5

**Electrical characteristics**  
impedance  
frequency  
working voltage  
voltage proof

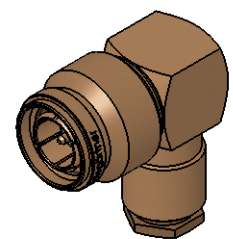
**Elektrische Eigenschaften**  
Wellenwiderstand  
Frequenz  
Betriebsspannung  
Prüfspannung

50 Ω  
0 - 11 GHz  
≤ 500 V<sub>eff</sub> / 50 Hz  
≤ 1,5 kV<sub>eff</sub> / 50 Hz



**Environmental**  
operating temp.  
RoHS compliant

**Umgebung**  
Betriebstemperatur  
RoHS konform

-30°C / +85°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]
					20.10.2016	MA	
				gepr./ appr.	22.11.2016	KL	ca./approx. 32
Maßstab/ scale				Benennung/ title			
2:1 (1:1)				TNC Angle Plug TNC-Kabelwinkelstecker			
untol. Maße/ dim. without tolerances according to		Untert./ doc. type		Zeichnungsnr./ drawing no.			
		K		J01012A0002			
		Ersatz für/ replaces					
							
				 Maße/ dimensions: mm			
				Original : DIN A4			
				Blatt/ sheet 1 von/ of 1			