

Mechanical characteristics
cables

interface dimensions acc. to
assembly code

Electrical characteristics
impedance

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

Environmental
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften
Kabel

Steckgesicht nach
Montageanleitung

Ⓐ **Elektrische Eigenschaften**
Wellenwiderstand

- Bauteile**
 Innenkontakt
 Außenkontakt
 sonstige Metallteile
 Isolierung
 Dichtung

Umgebung
RoHS konform

- G 2: 0.6/3.7, 0.6L/3.7, 0.6L/3.7AF, 3C-2V, 8241,
 75022 V(0.6L/3.7), 75060 V(0.6/3.7), KX 6A,
 RG-59B/U, VK95 0.6/3.7
 G39: 0.8/3.7 AF, 0.8/3.7C, 1505A, 4505R,
 75080 AFZ 4-S Midi 0.8/3.7, CD 7559 (4K),
 Image 720, Telass 80, VK6/0.8 FRLS 0.8/3.7,
 VPM2000

IEC 61169-8
A06

75 Ω

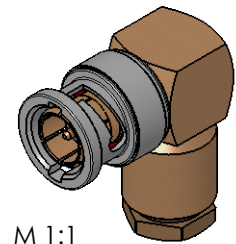
Materials / Material

- CUZn39Pb3
 CUZn39Pb3, CuZn38Pb2
 CuZn39Pb3, GD-ZnAl4Cu1
 PTFE
 silicone / Sillikon


Finish / Oberfläche

- NiP-Au
 Cu2Ni5
 Cu2Ni5, Zn/Cu6 Ni6

2011/65/EU



M 1:1

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	
			gez./ drawn	11.07.2019	MA		
			gepr./ appr.	21.11.2019	BJ	ca./approx. 30	
				Benennung/ title			
Maßstab/ scale 2:1 (1:1)				BNC Angle Plug BNC-Kabelwinkelstecker			
untol. Maße/ dim. without tolerances according to				Untert./ doc. type K	Zeichnungsnr./ drawing no. J01002A0003		
Ersatz für/ replaces						Original : DIN A4	
a				30994		12.12.2019	
MA						Blatt/ sheet 1 von/ of 1	