

Mechanical characteristics
cables

Mechanische Eigenschaften
Kabel

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

interface dimensions acc. to assembly code

Steckgesicht nach Montageanleitung

IEC 61169-8
A10

Components
centre contact
outer contact
other metal parts
insulator
gasket

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Materials / Material
CuNi1Pb1P (C97)
CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
PTFE
silicone / Silikon

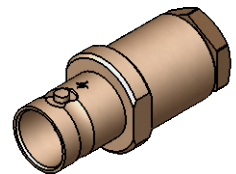
Finish / Oberfläche
Ni2Au0,8
Cu2Ni5
Cu2Ni5



Environmental
RoHS compliant

Umgebung
RoHS konform

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]
					14.11.2019	MA	
				gepr./ appr.	21.11.2019	BJ	ca./approx. 16,6
Maßstab/ scale				Benennung/ title			
2:1 (1:1)				BNC Straight Jack BNC-Kabelbuchse			
untol. Maße/ dim. without tolerances according to				Untert./ doc. type		Zeichnungsnr./ drawing no.	
				K		J01003A0011	
				Ersatz für/ replaces			
							
				 Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1			