

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
A0531

Components
centre contact
outer contact
crimp ferrule
other metal parts

Bauteile
Innenkontakt
Außenkontakt
Crimprohr
sonstige Metallteile

Materials / Material
brass / Messing
brass / Messing
copper / Kupfer
brass / Messing,
zinc diecast/ Zinkdruckguss
PTFE
silicone / Silikon

Finish / Oberfläche
NiP-Au
Cu2Ni5
Ni5
Cu2Ni5,
Zn/Cu6 Ni6

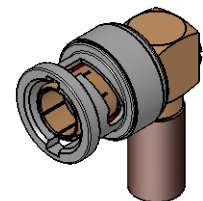
insulator
gasket

Isolierung
Dichtung

-40°C / +120°C
2011/65/EU

Environmental
operating temp.
RoHS compliant

Umgebung
Betriebstemperatur
RoHS konform



M 1:1

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	gez./ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
					12.07.2019	MA	
				gepr./ appr.	21.11.2019	BJ	ca./approx. 14
Maßstab/ scale		Benennung/ title					
2:1 (1:1)		BNC Angle Plug BNC-Kabelwinkelstecker					
untol. Maße/ dim. without tolerances according to		Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.				
		K	J01002B1356				
		Ersatz für/ replaces					
							Maße/ dimensions: mm
		Original : DIN A4					
		Blatt/ sheet 1 von/ of 1					