

Mechanical characteristics

cable group

interface dimensions acc. to assembly code

Components

- centre contact
- other metal parts
- insulator
- gasket

Electrical characteristics

- impedance
- frequency
- Rückflussdämpfung
- working voltage
- voltage proof
- insulation resistance
- contact resistance
- centre contact
- outer contact

Environmental

- operating temp.
- RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabelgruppe

Steckgesicht nach Montageanleitung

Bauteile

- Innenkontakt
- sonstige Metallteile
- Isolierung
- Dichtung

Elektrische Eigenschaften

- Wellenwiderstand
- Frequenz
- return loss
- Betriebsspannung
- Prüfspannung
- Isolationswiderstand
- Durchgangswiderstand
- Innenkontakt
- Außenkontakt

Umgebung

- Betriebstemperatur
- RoHS konform

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

IEC 60169-17
A02

Materials / Material

- CuZn39Pb3
- CuZn39Pb3, CuZn38Pb2
- PTFE
- MVQ, NBR

Finish / Oberfläche

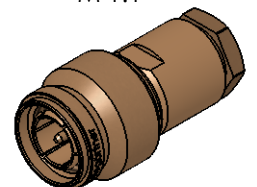
- NiP-Au
- Cu2Ni5



75 Ω
0-11GHz
typ.: 1 GHz-30n dB; 4 GHz-20 dB
≤ 500 V_{eff} / 50 Hz
1,5 kV_{eff} / 50 Hz
≥ 5 GΩ

≤ 20 mΩ
≤ 5 mΩ

-30°C / +75°C
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	20.10.2016	MA		
			gepr./ appr.	22.11.2016	KL	ca./approx.	23
Maßstab/ scale				Benennung/ title			
2:1 (1:1)				TNC Straight Plug TNC-Kabelstecker			
untel. Maße/ dim. without tolerances according to				Untertel./ doc. type		Zeichnungsnr./ drawing no.	
				K		J01012A2215	
				Ersatz für/ replaces			
							
				 Maße/ dimensions: mm			
				Original : DIN A4			
				Blatt/ sheet 1 von/ of 1			