

**Mechanical characteristics**  
cables

interface dimensions acc. to assembly code  
panel piercing  
centre conductor  
outer conductor  
mating life

**Components**  
centre contact  
tooth washer  
crimp ferrule  
other metal parts  
insulator  
o-ring

**Electrical characteristics**

impedance  
frequency  
voltage proof  
insulation resistance  
contact resistance  
centre contact  
outer contact

**Environmental**  
operating temp.  
RoHS compliant

**Mechanische Eigenschaften**

Kabel  
  
Steckgesicht nach Montageanleitung  
Montagebohrung  
Innenleiter  
Außenleiter  
Steckzyklen

**Bauteile**  
Innenkontakt  
Fächerscheibe  
Crimprohr  
sonstige Metallteile  
Isolierung  
O-Ring

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
Frequenz  
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

IEC 60169-17  
A1131  
Z004  
solder / Löt  
Crimp  
>500

**Materials / Material**

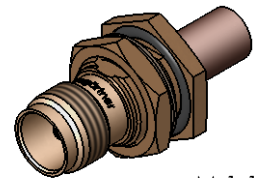
CuNi1Pb1P (C97)  
CuSn6  
Cu SF w  
CuZn39Pb3  
PE-LD  
NBR

**Finish / Oberfläche**

NiP Au  
Cu2Ni5  
Ni5  
Cu2Ni5

75 Ω  
0-4 GHz  
1,5kV<sub>eff</sub> / 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	24.10.2016	MA	
			gepr./ appr.	23.11.2016	KL	ca./approx. 18,8
			Maßstab/ scale	Benennung/ title		
			2:1 (1:1)	TNC Bulkhead Jack TNC-Kabeleinbaubuchse		
			Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.		
			K	J01013A2260		
			Ersatz für/ replaces			
			Original : DIN A4			
			Blatt/ sheet 1 von/ of 1			