

Mechanical characteristics

cables

interface dimensions acc. to assembly code
mating life
coupling torque

Components
centre contact
other metal parts

insulator
gasket

Electrical characteristics

return loss
intermodulation

voltage proof

Environmental
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach Montageanweisung
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile
Innenkontakt
sonstige Metallteile

Isolierung
Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Rückflussdämpfung
Intermodulation

Prüfspannung

Umgebung
RoHS konform

cable group / Kabelgruppe G10 (UT-141):
Belden 1673A, EZ 141, Flexiform 402 NM,
RG-402/U, SUCOFORM 141, UT-141

IEC 61169-4
B75/Z062
> 500
4-6 Nm

Materials / Material
CuSn4Pb4Zn4
CuZn39Pb3 glowd/
geglüht


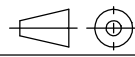
PTFE / PFA
silicone / Silikon

typ.: 2 GHz -40 dB
< - 160 dBc 2x20 Watt 860-960 MHz
< - 155 dBc 2x20 Watt 1700-1900 MHz
2 kV_{eff} / 50 Hz

2002/95/EC

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
Cu2Ag3

				2011	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm ²)	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	24.10.	BJ			
				gepr./ appr.	25.10.11	JA			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
				Maßstab/ scale 2:1	Benennung/ title 7-16 Bulkhead Jack w. Flange 7-16-Kabeleinbaubu. m. Flansch				
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			
					K	J01121D0044			
Änd./ rev. index	Änderungsmittlung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces		 Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1			