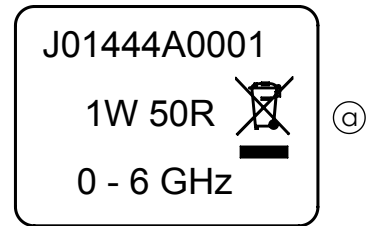


with label / mit Aufkleber



Mechanical characteristics

interface dimensions acc. to mating life
coupling torque

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht nach Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

IEC 61169-54
>100
5 Nm

Components

centre contact
other metal parts
insulator
gasket

Bauteile

Innenkontakt
sonstige Metallteile
Isolierung
Dichtung

Materials / Material

CuZn39Pb3
CuZn39Pb3
PTFE
silicone / Silikon

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
CuSnZn3

Electrical characteristics

impedance
power

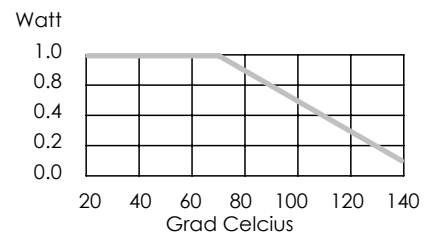
Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Leistungsübertragung

50 Ω
≤ 1 W

frequency Frequenz	Return Loss min.	Return Loss typ.
1.0 GHz	28 dB	40 dB
2.5 GHz	24 dB	35 dB
6.0 GHz	19 dB	27 dB

power derating in free air/
Belastbarkeit in Abhängigkeit
von der Umgebungstemperatur



Environmental

protection class
RoHS compliant

Umgebung

Schutzklasse
RoHS konform

IP 67 (IEC 60529)
2011/65/EU

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]
			gez./ drawn	14.02.2017	GB	
			gepr./ appr.	15.02.2017	BJ	ca./approx. 29 g
Maßstab/ scale 2:1				Benennung/ title 4.3-10 Termination Plug (screw) 4.3-10 Abschlusswiderstand (Schraub)		
untol. Maße/ dim. without tolerances according to K				Zeichnungsnr./ drawing no. J01444A0001		
Ersatz für/ replaces a				Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1		

