

Telegärtner
 J01124A0008
 2 Watt 50 R
 7.5 GHz

Mechanical characteristics

interface dimensions acc. to mating life
coupling torque

Components

- centre conductor
- outer conductor
- protecting cap
- nut
- other metal parts
- insulator
- gasket

Electrical characteristics

impedance
Return Loss

power derating in free air

(specification corresponds to the imaged protecting cap)

Environmental

RoHS compliant
protection class

Mechanische Eigenschaften

Steckgesicht nach Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile

- Innenleiter
- Außenleiter
- Abschlusskappe
- Überwurfmutter
- sonstige Metallteile
- Isolierung
- Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Rückflussdämpfung

Belastbarkeit in Abhängigkeit der Umgebungstemperatur

(Angaben beziehen sich auf abgebildete Abschlusskappe)

Umgebung

RoHS konform
Schutzklasse

IEC 61169-4
≥500
25 - 35 Nm

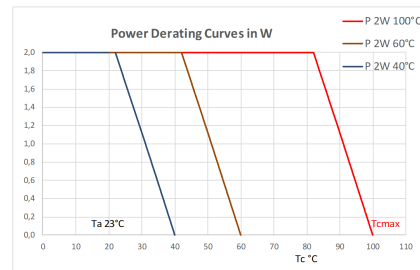
Materials / Material

- CuZn39Pb3, CuBe2
- CuZn39Pb3
- CuZn39Pb3
- CuZn39Pb3
- 1.4310, 1.4301
- PTFE
- silicone / Silikon

Finish / Oberfläche

- NiP4 Au0.1
- CuSnZn3
- CuSnZn3
- Cu2Ni5

50 Ω
typ.: 33 dB@1GHz; 28 dB@2GHz; 20 dB@6GHz



2011/65/EU
IP 67 (IEC 60529)

Änd./ rev. index	Änderungs-Nr. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]		
				gez./ drawn	14.10.2019	GB		
				gepr./ appr.	23.10.2019	BJ	ca./approx.	
				Maßstab/ scale	Benennung/ title			
				2:1	7-16 Termination Plug 7-16 Abschlusswiderstand			
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.		
					K	J01124A0008		Maße/ dimensions: mm
					Ersatz für/ replaces			Original : DIN A4
								Blatt/ sheet 1 von/ of 1