

**Telegärtner**  
 J01444A3012  
 2 Watt 50 R  
 6 GHz

**Mechanical characteristics**

interface dimensions acc. to mating life  
coupling torque

**Components**

centre conductor  
outer conductor  
protecting cap  
screw  
other metal parts  
insulator  
gasket

**Electrical characteristics**

impedance  
Return Loss  
power

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  
KÜAbschlusskappenkörper  
Schraube  
sonstige Metallteile  
Isolierung  
Dichtung

**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
Rückflussdämpfung  
Leistung

Belastbarkeit in Abhängigkeit der Umgebungstemperatur

(Angaben beziehen sich auf abgebildete Abschlusskappe)

**Umgebung**

RoHS konform  
Schutzklasse

IEC 61169-54  
>100  
5 Nm

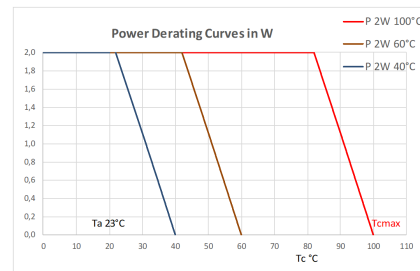
**Materials / Material**

CuZn39Pb3 / CuBe2  
CuZn39Pb3  
CuZn39Pb3  
1.4301  
CuZn39Pb3  
PTFE  
silicone / Silikon

**Finish / Oberfläche**

NiP4 Au0.1  
CuSnZn3  
CuSnZn3  
CuSnZn3

50 Ω  
typ.: 35 dB@1GHz; 29 dB@2GHz; 20 dB@6GHz  
2 W



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]	
				21.07.2020	GB		
				21.07.2020	BJ	ca./approx.	
			Maßstab/ scale <b>2:1</b>	Benennung/ title <b>4.3-10 Termination Plug, 2 W, Push Pull</b> <b>4.3-10 Abschlusswiderstand, 2 W, Push Pull</b>			<b>Telegärtner</b>
			untät. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type <b>K</b>	Zeichnungsnr./ drawing no. <b>J01444A3012</b>		
a	31708	29.10.2020	GB	Ersatz für/ replaces			Maße/ dimensions: mm Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1