

**Mechanical characteristics**

interface dimensions acc. to

**Mechanische Eigenschaften**

Steckgesicht nach

IEC 60169-15 (SMA)  
IEC 60169-10 (SMB)

**Components**

centre contact  
outer contact  
other metal parts  
insulators  
gasket

**Bauteile**

Innenkontakt  
Außenkontakt  
sonstige Metallteile  
Isolierungen  
Dichtung

**Materials / Material**

CuZn39Pb3  
CuZn39Pb3  
CuZn39Pb3  
PTFE  
MVQ

**Finish / Oberfläche**

Cu1Ni2Au1.27  
ⓑ NiP-Au  
Cu2Ni5Au0.2

**Electrical characteristics**

return loss

**Elektrische Eigenschaften**

Rückflussdämpfung

typ.: 1 GHz - 32 dB; 2 GHz - 30 dB;  
3 GHz - 28 dB; 4 GHz - 25 dB


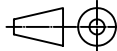
**Environmental**

RoHS compliant

**Umgebung**

RoHS konform

2002/95/EC ⓑ

c	20479	11.12.08	HR	2002	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	30.01.	HM	
				gepr./appr.	06.02.02	BJ	Oberfläche/ finish
				Norm/stand.			
b	19564	18.01.08	MA	Maßstab/scale	Benennung/title		 Telegärtner
				2:1	Adaptor SMA-SMB (m-m) Adapter SMA-SMB (m-m)		
a	17395	26.01.06	MA	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Unteri./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	
				K		J01155A0021	
Änd./rev. Index	Anderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces		 Maße/dimensions: mm Original: DIN A4	