

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

CuBe2
a CuZn39Pb3
CuZn16Si2Pb1
CuZn39Pb3
PTFE
MVQ

Finish / Oberfläche

Cu1Ni2Au1.27
NiP-Au b
Cu1Ni2Au0.8
Cu2Ni5Au0.2

Electrical characteristics

impedance
frequency
return loss

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung

50 Ω
0-4 GHz
typ.: 1 GHz - 32 dB; 2 GHz - 30 dB;
3 GHz - 28 dB; 4 GHz - 25 dB;


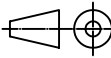
Environmental

RoHS compliant

Umgebung

RoHS konform

2002/95/EC b

c b a	20479 19564 17395	11.12.08 18.01.08 26.01.06	HR MA MA	2002	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	30.01.	HM	
				gepr./appr.	06.02.02	BJ	Oberfläche/ finish
				Norm/stand.			
				Maßstab/scale	Benennung/title		 Telegärtner
				2:1	Adaptor SMA-SMB (m-f) Adaptor SMA-SMB (m-f)		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	
				K		J01155A0031	
				Ersatz für/ replaces			
							 Maße/dimensions: mm Original: DIN A4