

interface dimensions acc. to Steckgesicht nach IEC 60169-15 (SMA)

Components
 centre contact
 outer contact
 other metal parts
 insulator

Bauteile
 Innenkontakt
 Außenkontakt
 sonstige Metallteile
 Isolierung

Materials / Material
 copper alloy / Kupferleg.
 (a) copper alloy / Kupferleg.
 brass / Messing
 PTFE

Finish / Oberfläche
 gold plated / vergoldet
 nickel plated / vernickelt
 nickel plated / vernickelt

Electrical characteristics
 impedance
 frequency
 Return loss


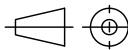
Elektrische Eigenschaften
 Wellenwiderstand
 Frequenz
 Rückflussdämpfung

50 Ω
 0 - 18 GHz
 typ.: 10 GHz - 21 dB

Environmental
 operating temp.

Umgebung
 Betriebstemperatur

-40°C / +105°C

				2008	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	25.02.	BJ			
				gepr./ appr.	25.02.08	HR			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
α	19837	09.04.08	MA	Maßstab/ scale	Benennung/ title				
				5:1	Adaptor SMA - Push-On SMA (f-m) Adaptor SMA - Push-On SMA (f-m)				
α	19837	09.04.08	MA	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			 Maße/ dimensions: mm
				K	J01155A0099				
Änd./ rev. index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			Original : DIN A4 Blatt/ sheet 1 von/ of 1		