

**Mechanical characteristics**

cables  
  
interface dimensions acc. to assembly code

- Components**  
 centre contact  
 outer contact  
 crimp ferrule  
 other metal parts  
 insulator  
 gasket

**Electrical characteristics**

impedance  
 return loss  
  
 insertion loss

**Mechanische Eigenschaften**

Kabel  
  
Steckgesicht nach Montageanleitung

- Bauteile**  
 Innenkontakt  
 Außenkontakt  
 Crimprohr  
 sonstige Metallteile  
 Isolierung  
 Dichtung


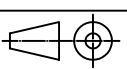
**Elektrische Eigenschaften**

Wellenwiderstand  
 Rückflussdämpfung  
  
 Einfügedämpfung

ⓐ cable group / Kabelgruppe G 1: 7806A Belden, 9907 Belden, CNT-195, HPF 195, KX 15, LMR-195 TMS, RG-58C/U, WCX195 NEK/CDT IEC 60169-15 C0405

<b>Materials / Material</b>	<b>Finish / Oberfläche</b>
brass / Messing	Cu1Ni2Au1.27
brass / Messing	Cu1Ni2Au0.8
copper / Kupfer	Ni5Au0.2
brass / Messing	Cu2Ni5Au0.2
PTFE	
silicone / Silikon	

ⓐ 50 Ω  
 typ.: 1 GHz - 39 dB; 2 GHz - 35 dB;  
 4 GHz - 28 dB.  
 ≤ 0.05 dB bis / up to 4 GHz

				1997	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	07.10.	BI	
				gepr./appr.	10.10.97	PU	Oberfläche/ finish
				Norm/stand.			
				Maßstab/scale	Benennung/title		
				5:1	SMA Angle Plug SMA-Kabelwinkelstecker		
a	17709	11.05.06	MA	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	 Maße/dimensions: mm
				K	J01150A0091		
Änd./rev. Index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			Original: DIN A4