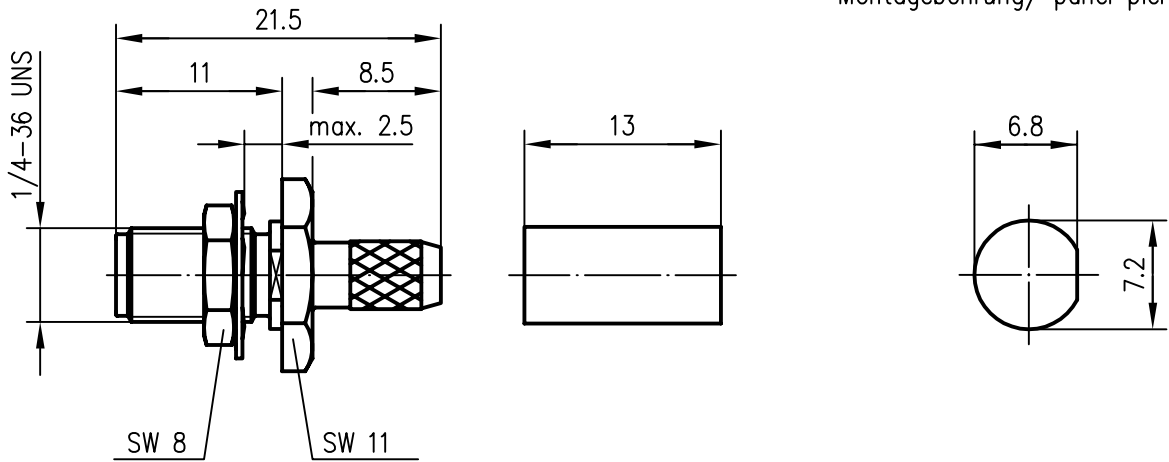

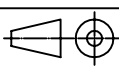


Anschlußmaße nach IEC 169-15 /
mating face according to IEC 169-15

Montagebohrung/ panel piercing



Innenleiter / inner conductor	CuBe2	Cu1Ni2Au1.27
Außenleiter / outer conductor	CuZn39Pb3	CuSnZn3
Crimprohr / crimp ferrule	SF Cu w	CuSnZn3
Mutter / nut	CuZn39Pb3	CuSnZn3
Fächerscheibe / tooth washer	CuSn8	CuSnZn3
Isolierung / insulator	PTFE	
Kabel / cable	G 1: RG-58C/U; 9907 Belden; KX 15	
Montage / assembly	C0805	
<u>VSWR (typisch / typical)</u>	<u>VSWR (max.)</u>	
1.03 bei / at 1 GHz	1.06 bei / at 1 GHz	
1.05 bei / at 2 GHz	1.09 bei / at 2 GHz	
1.05 bei / at 3 GHz	1.10 bei / at 3 GHz	
Einfügedämpfung / insertion loss	≤0.05 dB bis / up to 4 GHz	

				98	Datum/date	Name/name	Werkstoff/ material
				gez./drawn	07.05.	BJ	
				gepr./appr.	08.05.98	RA	Oberfläche/ finish
				Norm/stand.			
				Maßstab/scale	Benennung/title		
				2:1	SMA-Kabeleinbaubuchse SMA Bulkhead Jack		
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc.type	Zeichnungsnr./drawing no.	 Maße/dimensions: mm
				K	J01151A0408	Original: DIN A4	
Änd./rev. Index	Änderungsmittlung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	Ersatz für/ replaces			