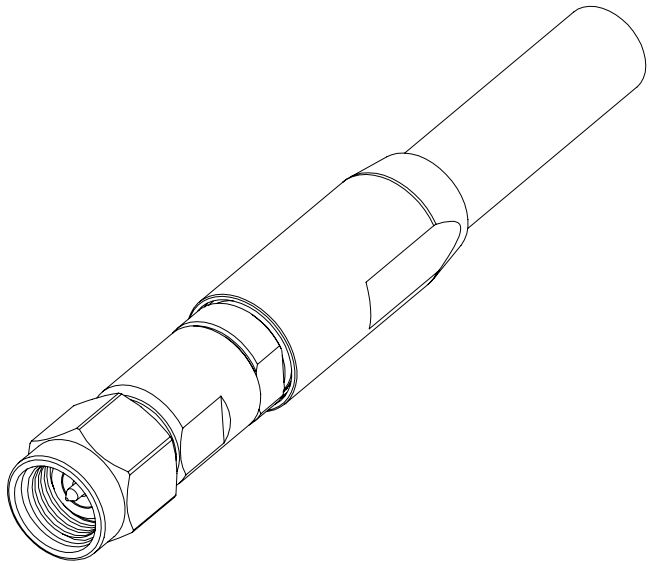
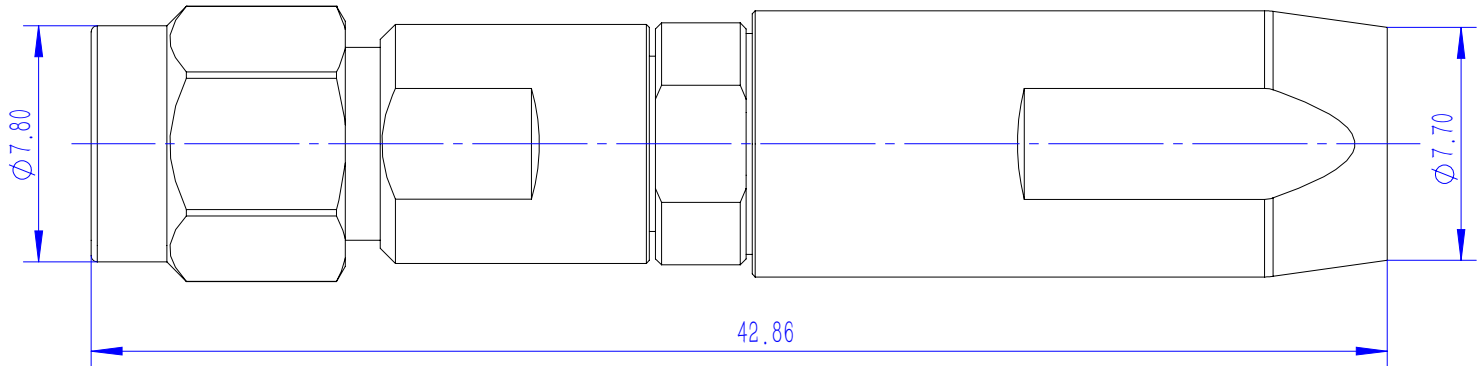


版本	更改单号	签名	日期
00	初始发布	Steven.Wang	2026/1/6

图纸编号
01.01.C019281

一、电气特性	
阻抗 (欧姆) :	50
频率 (GHz) :	0-40
接触电阻 (mΩ):	
内部接触:	≤10
外部接触:	≤5
电压驻波比:	≤1.08 (0-18GHz)
	≤1.20 (18-40GHz)
插入损耗 (dB, f/ GHz) :	≤-0.05xSqrt(f)
二、机械性能	
耐久性 (次) :	1000
中心针:	
插入力 (N) :	≤5
保持力 (N) :	≥0.5
三、环境属性	
温度范围:	-40℃ - +125℃
热冲击:	MIL-STD 202G, Meth.107, Cond.B
振动:	MIL-STD 202G, Meth.204, Cond.B
冲击:	MIL-STD 202G, Meth.213, Cond I
气候等级:	IEC 60068 40/125/56
RoHS:	Compliant



版 本	00	比 例	4:1	设 计	WJ.Liang	 上海军友 射频技术有限公司	
除非另有规定 所有尺寸单位均为mm 机加工表面光洁度最大为1.6 RMS。 去除所有毛刺，最大0.15X45° 倒角，最大0.15X45° 圆角，最大R0.1 小数公差 .X±0.15    .XX±0.05 角度±2° 不要在图上量取尺寸		标记阶段		设计日期	2024/7/15		描 述 292M-TS-S-JB360DB-AR 50Ω 2.92mm Male Straight Cable Connector for JB360-DB, with Armor
				P	审 核	SS.Zhou	
		 		审核日期		2024/7/15	图 号 01.01.C019281
				批 准		HN.Wang	
				批准日期		2024/7/15	