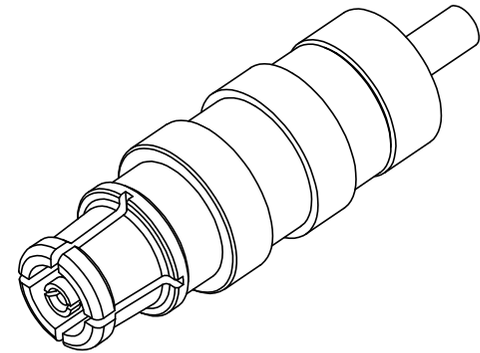
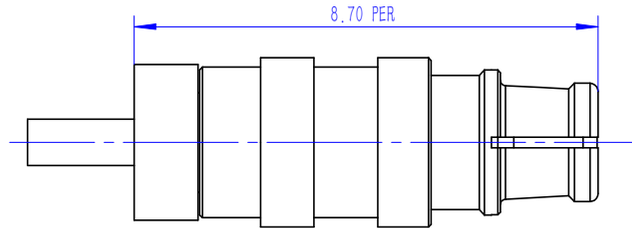


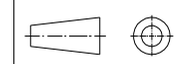
版本	更改单号	签名	日期
00	初始发布	YG.S	2025/6/26

图纸编号

01.01.C017941



参考标准 IEC 61169-60-2021	
一、电气特性	
阻抗 (欧姆) :	50
频率 (GHz) :	0-65GHz
中心探针接触电阻 (mΩ) :	≤6
外导体接地 :	≤2
电压驻波比 :	≤1.15 (0-12GHz)
	≤1.35 (12-26.5GHz)
	≤1.60 (26.5-65GHz)
二、机械性能	
使用寿命	1000次
材料	
内导体	镀铜, 镀金
外导体	镀铜, 镀金
绝缘体	PTFE
三、环境属性	
温度范围 :	-40° c -- +125° c
热冲击 :	MIL-STD 202G, Meth.107, Cond. B
振动 :	MIL-STD 202G, Meth.204, Cond. B
电击 :	MIL-STD 202G, Meth.213, Cond I
气候等级 :	IEC 60068 40/125/56
RoHS :	Compliant

版 本	00	比 例	10:1	设计	YG.S	 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	2025/06/26		
				审 核	SS.Z	描述	SMPF-TS-C-JSR034-NM 50Ω Mini SMP Female Straight Cable Connector for JSR034, Non-magnetic
			P	审核日期	2025/06/26	图号	
				批 准	HN.W		
				批准日期	2025/06/26		