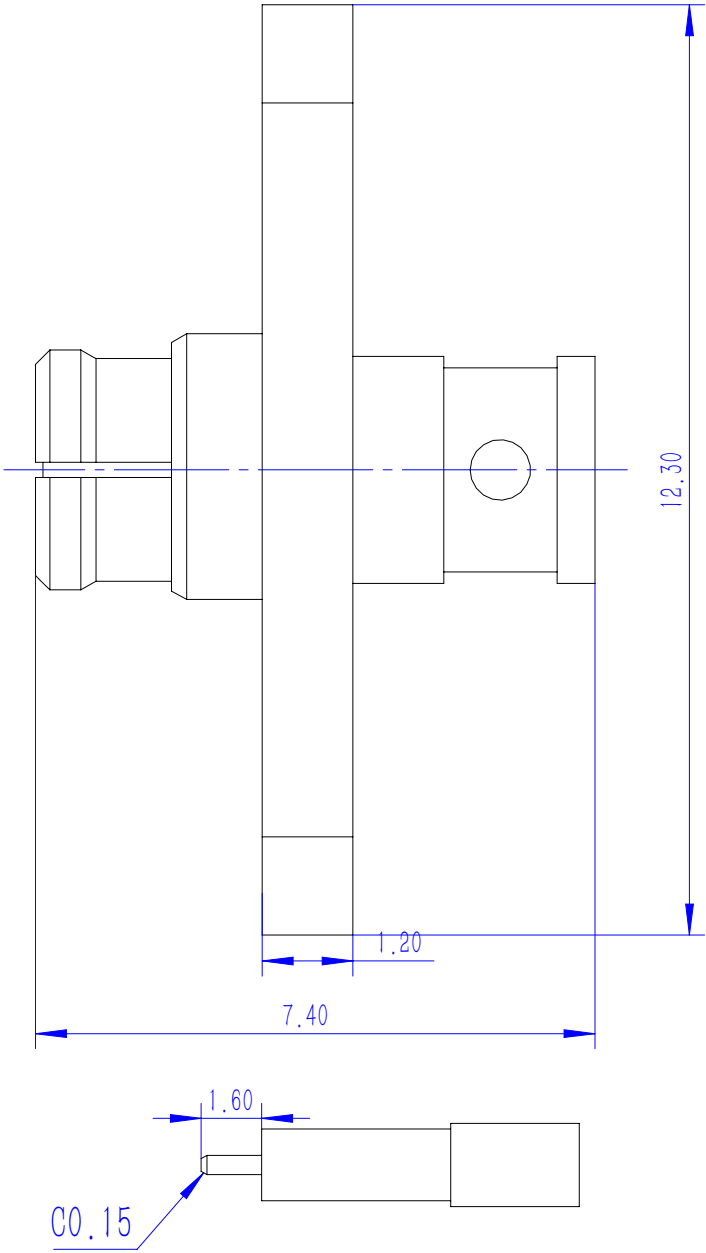
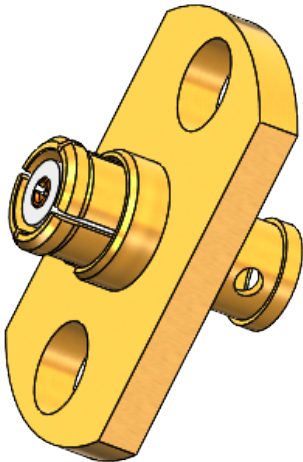


版本	更改单号	签名	日期
00	初始发布	Steven.Wang	2025/12/17

图纸编号
01.01.C019021



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°c - +125°c
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	10:1	设 计	SS.Z	 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	2025/9/17		描 述 SMPF-TS-C-F2-JA220-1 50Ω SMP Female Straight Cable Connector with 2 Holes Flange for JA220
					P	审 核	
				审核日期	2025/9/17	批 准	HN.W
				批准日期	2025/9/17		图 号