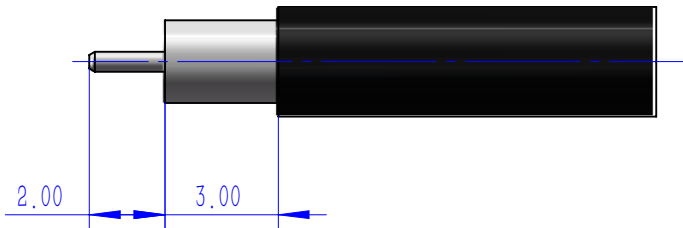
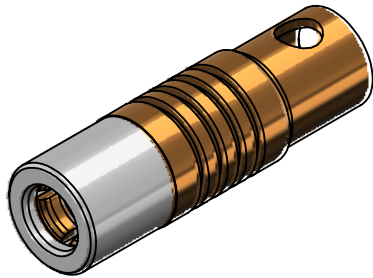
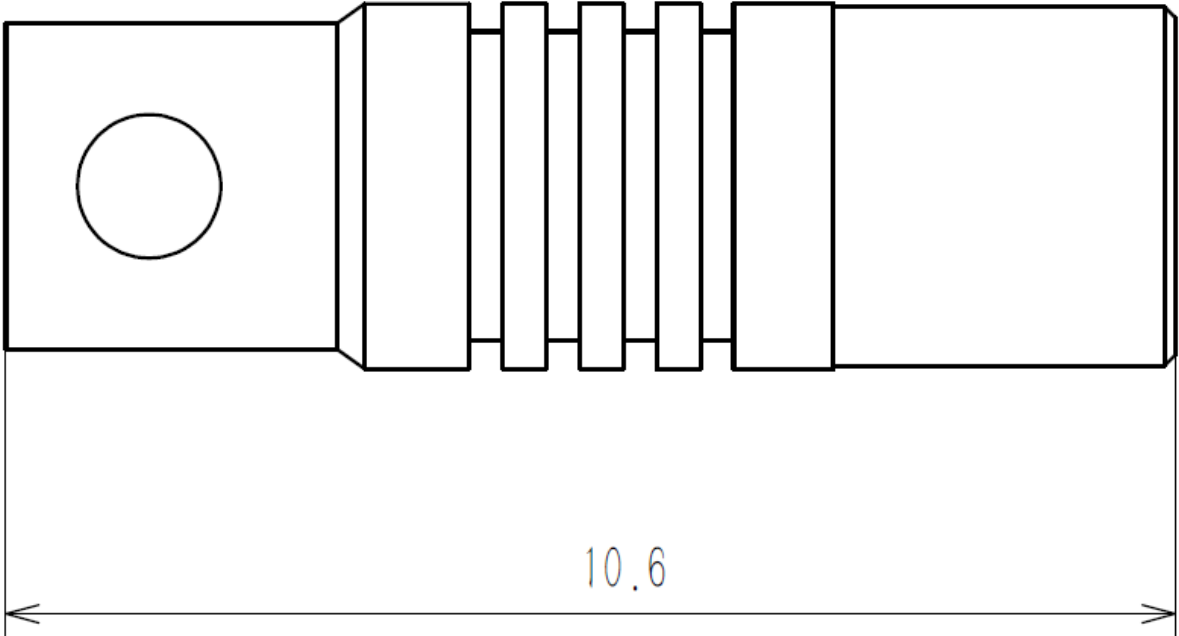


版本	更改单号	签名	日期
00	初始发布	Steven.Wang	2024/9/24

图纸编号
01.01.C012594

一、电气特性	
阻抗 (欧姆) :	50
频率 (GHz) :	0-8.5
接触电阻 (mΩ):	
内部接触:	≤10
外部接触:	≤5
电压驻波比:	≤1.3 (0-8.5GHz)
插入损耗 (dB, f/GHz) :	≤-0.05xSqrt(f)
二、机械性能	
耐久性 (次) :	500
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

*不测试



版 本	01	比 例	5:1	设 计	ZSS	 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	2024/8/22			
					P	审 核	LXL	描 述 ML51F-TS-B-JC280PUR-4 50Ω ML51 Female Straight Cable Connector Flange for JC280PVC
				审核日期	2024/8/22	批 准	Steven.Wang	
				批准日期	2024/8/22			图 号 01.01.C012594