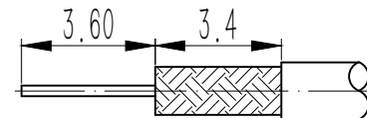
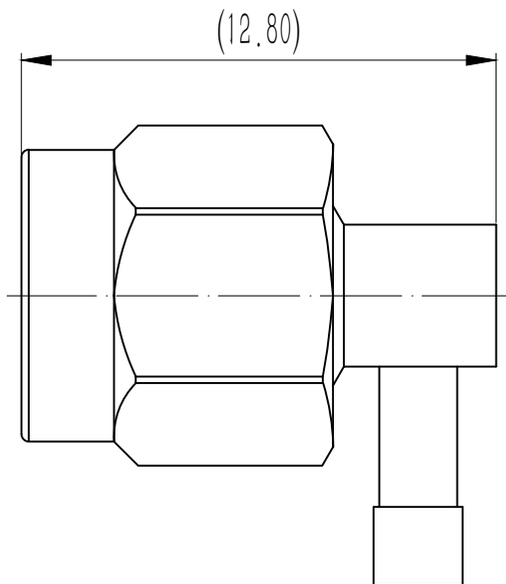


版本	更改单号	签名	日期
00	初始发布	KEN.LEE	2024/2/29

图纸编号
JY.LJ.C011903

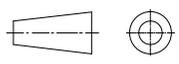


建议剥线尺寸



技术要求:

1. 执行标准: IEC 60169-15 SMA;
2. 特性阻抗: 50Ω;
3. 工作频率: DC~18GHz;
4. 性能指标: 驻波: $\leq 1.15(0\sim 8.5\text{GHz})$
插入损耗: $\leq 0.15\text{dB}@10\text{GHz}$
绝缘电阻: $\geq 5000\text{M}\Omega$
介质耐压: 335V;
5. 机械性能:
使用寿命: ≥ 500 次
6. 材质镀层: 内导体: 黄铜镀金
外导体: 黄铜镀金
介质体: PTFE
螺套: 不锈钢钝化
7. 使用温度: $-45^\circ\text{C}\sim +125^\circ\text{C}$.

版本	00	比例	6:1	设计	KEN.LEE	 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				设计日期	2024/02/29	
				审核	ZHOUSHUAI	审核日期
				批准	STEVEN	图号
				批准日期	2024/02/29	