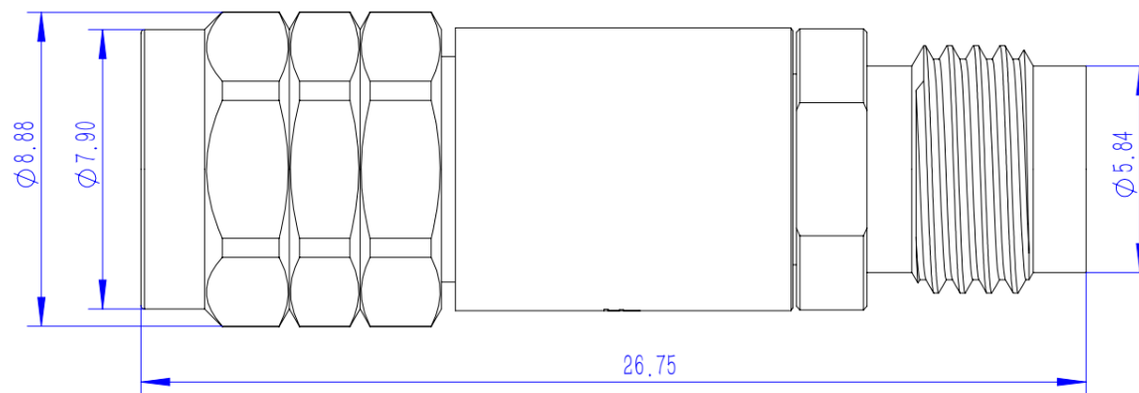


版本	更改单号	签名	日期
00	初始发布	Steven.Wang	2025/8/8

图纸编号

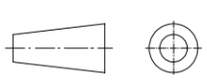
12.03.QD-0024



技术要求：

- 特性阻抗：50Ω；
- 工作频率：DC~20GHz；
- 性能指标：驻波比：< 1.50(DC~67GHz)
插损：< 1.0dBmax(DC~67GHz)
最大电压：50V
- 接口类型：1.85 (M,F)
- 连接器外壳：不锈钢钝化
- 产品表面处理：不锈钢钝化
- 使用温度：-55℃~+100℃。



版本	00	比例	5:1	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				设计日期	2025/2/26		描述	DK-185M-185F-01-67 DC Block, 0.1-67GHz 1.85 Male to 1.85 Female
				标记阶段	P	审核	XK.L	
					审核日期	2025/2/26	图号	12.03.QD-0024
					批准	HN.W		
				批准日期	2025/2/26			