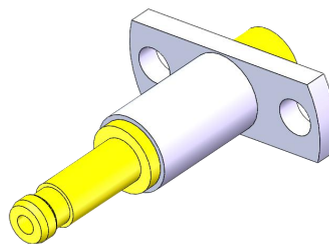


产品特点：

- 1.工作频率高
- 2.测试寿命长
- 3.高频性能稳定
- 4.驻波及损耗低
- 5.适配 SMP 转接器



Connectors1: SMP-Male

Connectors2: MP220

电气性能：

技术指标	描述	参数
频率 (Frequency Range)		DC-13GHz
阻抗 (Impedance)		50 Ω
驻波 (VSWR)		<1.30@13GHz
插入损耗 (Attenuation)		<0.70dB@13GHz
介质耐压 (Dielectric Strength)		≥AC335V

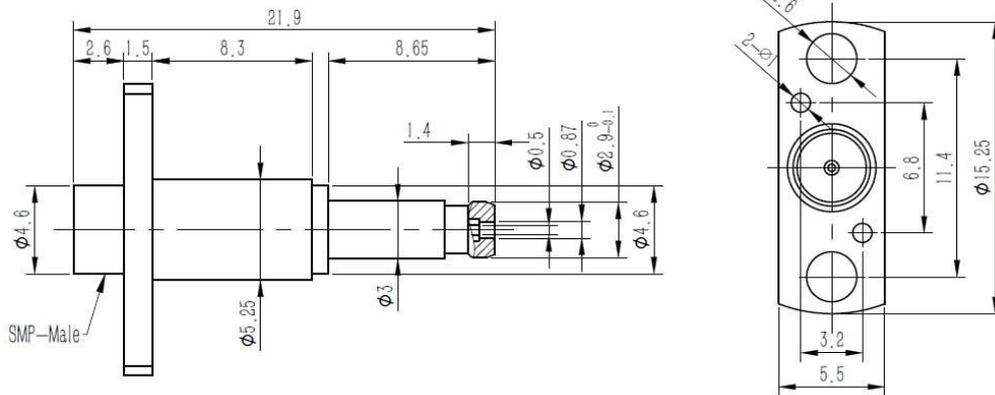
机械性能：

名称	描述	材质	镀层
内导体		Beryllium Copper	Gold plated
外导体		Brass	Gold plated
绝缘体		PTFE	N/A
行程及力值	外导体	最大行程 3mm,工作行程 1~2.5mm,弹簧力值 F=4.0±0.5N	
	内导体	最大行程 1.3mm,工作行程 0.3mm,弹簧力值 F=1.5±0.2N	
测试寿命	≥1W cycles(与夹具相关)		
温度范围	-10℃~+125℃		

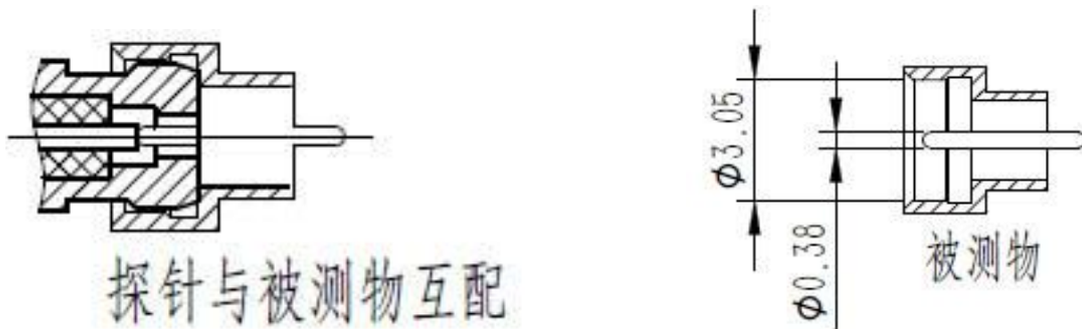
适配 SMP 转接器

适配 SMP 转接器 DC-13GHz VSWR<1.30@13GHz

产品外观尺寸:



适配的被测物尺寸:



上海军友射频技术有限公司 Shanghai JunCoax RF Technologies Co., Ltd.

电话 (Tel): 021-6976 0391 传真 (Fax): 021-6976 0393 (Mail): sales@juncoax.com 网址: www.juncoax.com