



技术要求

1. 温度范围: $-40^{\circ}\text{C}\sim 125^{\circ}\text{C}$
2. 标准阻抗: 50Ω
3. 频率范围: $0\sim 18\text{GHz}$
4. 介质耐压: 750V
5. 绝缘电阻: $1000\text{M}\Omega$
6. 接触电阻: 内导体 $5\text{m}\Omega$, 外导体 $2.5\text{m}\Omega$
7. 电压驻波比: $\leq 1.3(0\sim 18\text{GHz})$
8. 耐用性: 500次
9. 所有尺寸单位为mm

3	聚四氟乙烯SFX-1-1	绝缘子	——	1	7.890.0037
2	磷铜	插孔	D. L2Ni2/Au0.05	1	7.746.0005
1	黄铜59-1	外壳	D. L2Ni2/Au0.05	1	8.034.0014
序号	材料	名称	镀层	数量	备注
设计		KH-SMA18G-KE 深圳市金航标电子有限公司 SHENZHEN KINGHELM ELECTRON CO., LTD. WWW.KINGHELM.COM.CN 0755-28190160			
制图					
审核					
批准					