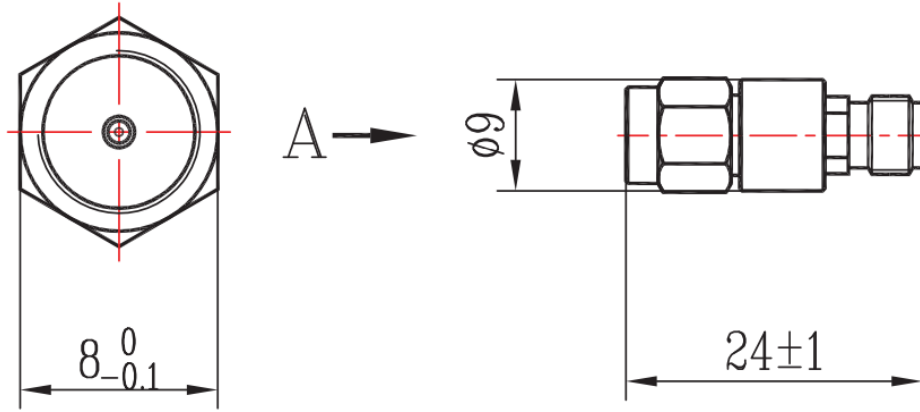




## SMA公头转 SMA母头 内隔直器, RBK27S50 9KHz-26.5GHz, 50V, 不锈钢

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



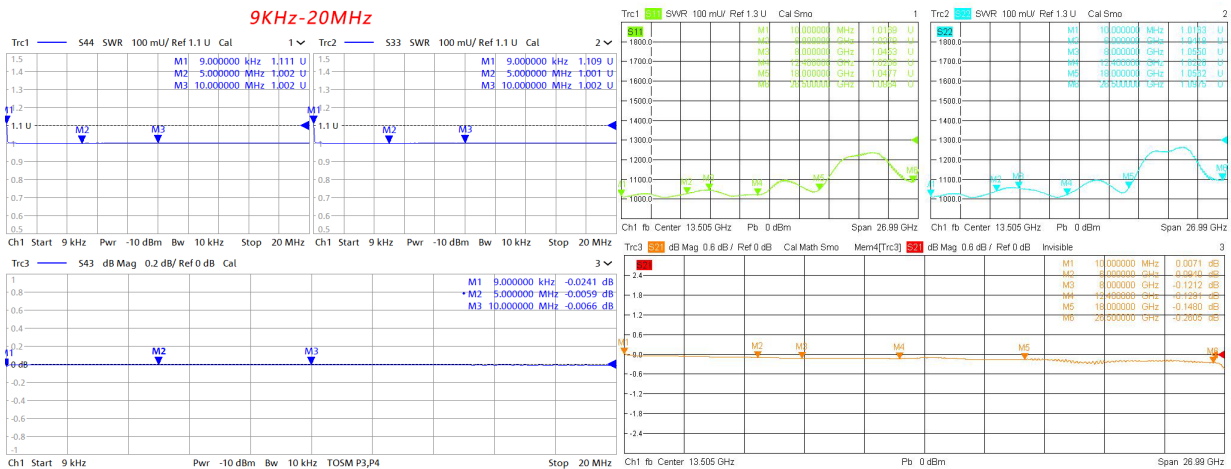
### 电气与环境性能

频率范围	9KHz-26.5GHz	阻抗	50 Ohm
电压驻波比	1.55 Max	插损	1.0 dB max
额定电压	50 Volts Max	平均功率	2 Watts Max @25°C

### 产品和材料信息

产品型号	RBK27S50, 精密型	接头类型	SMA公头 转 SMA母头
接头材质	Passivated stainless steel	内导体	Gold plated brass, Gold plated beryllium copper
净重	约 5.0g	RoHS	Compliant

### 典型测试数据



微信扫描  
关注我们

RFTOP®频优微波  
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn  
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描  
在线咨询

