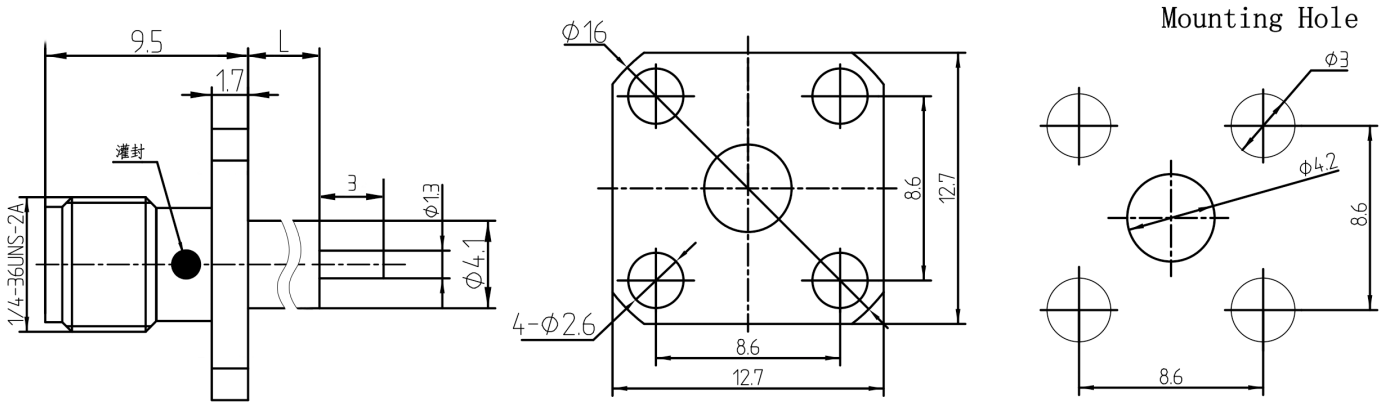


SMA母头4孔法兰介质穿墙连接器, RC18SF-PF4D13-GBA-L
DC-18GHz, 安装孔距8.6mm, 尾针直径1.3mm

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	DC-18GHz
特性阻抗	50 ohm
电压驻波比	1.4 max
接触电阻	≤ In:3.0/Out:2.0 mΩ
绝缘电阻	≥ 5000 MΩ
介质耐压	1000 V
耐久性	> 500 次
工作温度	-45°C~+85°C

产品规格选型表

L	RFTOP P/N
2	RC18SF-PF4D13-GBA-2
3	RC18SF-PF4D13-GBA-3
4	RC18SF-PF4D13-GBA-4
5	RC18SF-PF4D13-GBA-5
6	RC18SF-PF4D13-GBA-6
7	RC18SF-PF4D13-GBA-7
8	RC18SF-PF4D13-GBA-8
9	RC18SF-PF4D13-GBA-9
10	RC18SF-PF4D13-GBA-10
11	RC18SF-PF4D13-GBA-11
12	RC18SF-PF4D13-GBA-12
15	RC18SF-PF4D13-GBA-15

产品和材料信息

产品型号	RC18SF-PF4D13-GBA-L, 经济型
产品类型	SMA母头, 4孔法兰介质穿墙连接器
外形结构	Straight, 4 hole flange
安装方式	Solder
连接器主体	Gold plated brass
内导体	Gold plated Tin bronze
绝缘支撑	PTFE



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

