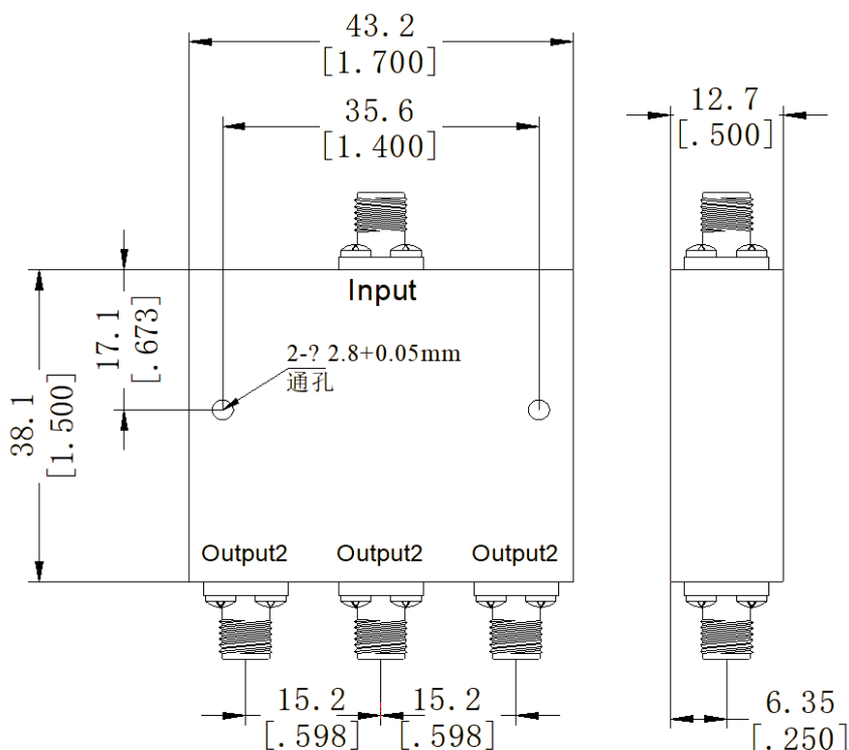


## 2.92mm(K,SK)一分三毫米波同轴微带式功分器, RPD18F40K3 18-40GHz, 10W, 专业型, 接头不锈钢

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



### 电气与环境性能

|      |  |      |                    |
|------|--|------|--------------------|
| 频率范围 | 18-40GHz   | 阻抗   | 50 Ohm             |
| 输入驻波 | 1.7 Max (Typ.1.28)                                   | 输出驻波 | 1.7 Max (Typ.1.26) |
| 插入损耗 | 1.70dB Max (不含理论分配损耗 4.80 dB)                        |      |                    |
| 隔离度  | 18dB min   |      |                    |
| 幅度平衡 | ± 0.7dB  | 相位平衡 | ±8°                |
| 承受功率 | 10W @25°C, 当温度上升到100°C时, 功率线性递减至1W。(Combiner合路器用时1W) |      |                    |
| 温度范围 | -45°C ~ +85°C  |      |                    |

### 产品和材料信息

|        |                              |       |                            |
|--------|------------------------------|-------|----------------------------|
| 产品型号   | RPD18F40K3, 专业型              | 功分路数  | 一分三                        |
| 连接器类型  | 2.92mm(K,SK)母                | 连接器主体 | Passivated stainless steel |
| 内腔/内导体 | Gold plated beryllium copper |       |                            |
| 产品壳体   | Black paint                  |       |                            |
| 外形尺寸   | 38.1×43.8×12.7mm             | 产品净重  | 约 74.0g                    |



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

