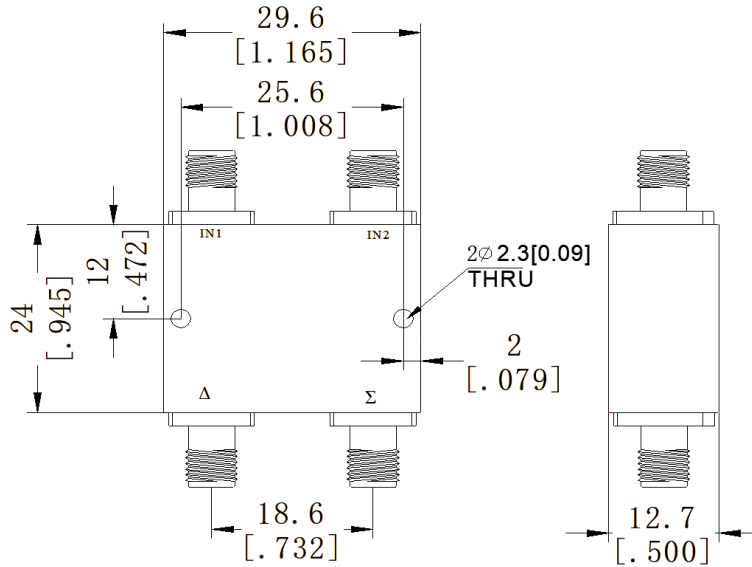


2.92mm180°电桥, RDCB18F40K-13 18-40GHz, 30W, 不锈钢

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 |
| 主路驻波 | 1.8 Max | | |
| 支路驻波 | 1.8 Max | | |
| 插入损耗 | 3.2dB Max | | |
| 相位平衡 | ±13° | | |
| 承受功率 | 30W @25°C (当环境温度上升到100°C时, 功率线性递减至3W) | | |
| 温度范围 | -45°C~+85°C | | |

产品和材料信息

| | | | |
|--------|------------------------------|-------|----------------------------|
| 产品型号 | RDCB18F40K-13 | 产品类型 | 180°电桥 |
| 连接器类型 | 2.92mm母头 | 连接器主体 | Passivated stainless steel |
| 内腔/内导体 | Gold plated beryllium copper | | |
| 产品壳体 | Light blue paint | | |
| 外形尺寸 | 29.6×24×12.7mm | 产品净重 | - |



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

