

QELC-KF-5

2.92mm, DC~40GHz

特点:

- * 低驻波
- * 免焊接
- * 可重复使用
- * 安装简便

应用:

- * 实验室测试

电气性能

频率:	DC~40GHz
驻波:	≤1.35
阻抗:	50Ω

机械性能

射频连接器:	2.92mm 母头
外导体:	黄铜镀金
介质:	PTFE
内导体:	镀青铜镀金

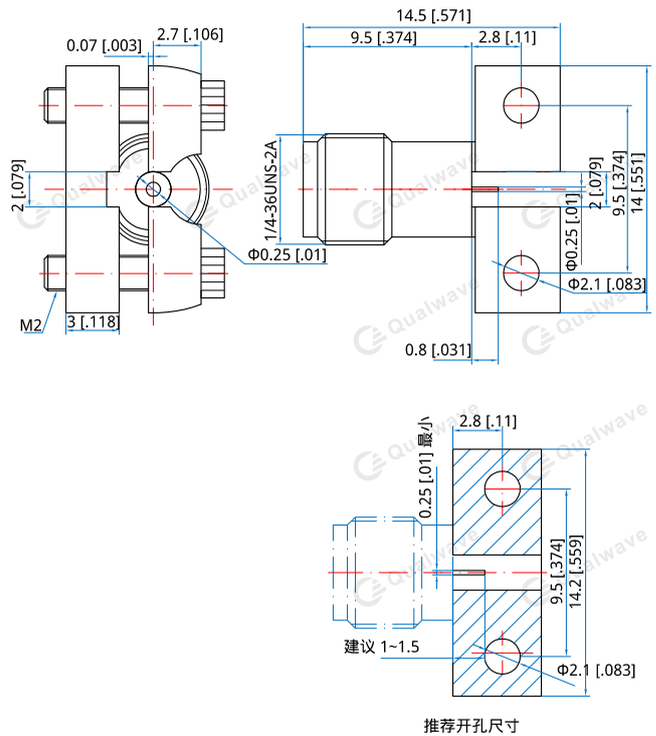
环境条件

温度:	-40~+105°C
-----	------------

命名规则

QELC-KF-5

可根据要求定制。

结构尺寸


单位: mm [in]

公差: $\pm 0.2\text{mm}$ [$\pm 0.008\text{in}$]