

QA55

1.35mm 转 1.35mm

特点:

* 低驻波

应用:

 * 无线
 * 发射机
 * 实验室测试
 * 雷达

电气性能

| | |
|-----|----------|
| 频率: | DC~90GHz |
| 驻波: | ≤1.3 |
| 阻抗: | 50Ω |

机械性能

| | |
|--------|--------|
| 射频连接器: | 1.35mm |
| 连接寿命: | 500 次 |
| 外导体: | 不锈钢钝化 |
| 电介质: | PEI |
| 内导体: | 镀青铜镀金 |

环境条件

| | |
|-----|------------|
| 温度: | -55~+165°C |
|-----|------------|

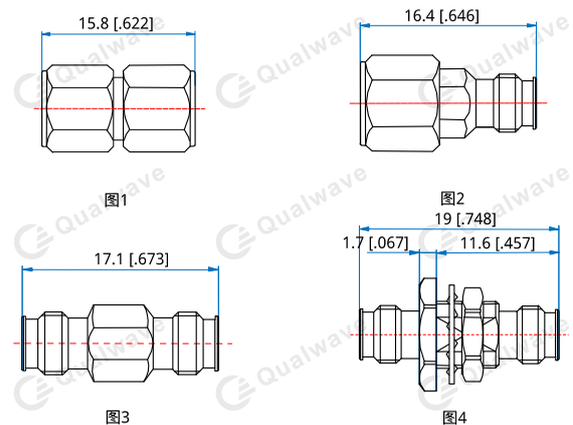
命名规则
QA55-MM - 1.35mm (公) 转 1.35mm (公), 图 1

QA55-MF - 1.35mm (公) 转 1.35mm (母), 图 2

QA55-FF - 1.35mm (母) 转 1.35mm (母), 图 3

QA55H-FF - 1.35mm (母) 转 1.35mm (母), 穿墙式, 图 4

可根据要求定制。

结构尺寸


单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]