

## QAM2M3

NMD 2.4mm 转 NMD 3.5mm

### 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~26.5GHz  
驻波:  $\leq 1.15$   
阻抗: 50Ω

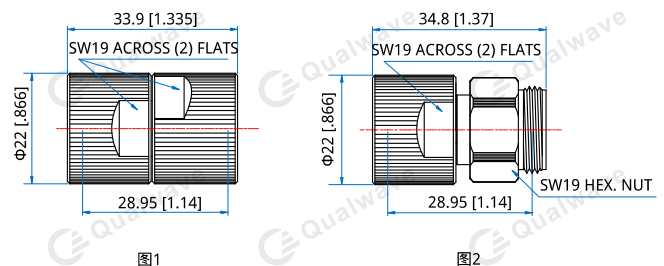
### 机械性能

射频连接器: NMD 2.4mm  
NMD 3.5mm  
连接寿命: 2000 次  
外导体: 不锈钢 SUS303 钝化  
电介质: PEEK  
内导体: 镀青铜镀金

### 环境条件

温度: -55~+165°C

### 结构尺寸



单位: mm [in]

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

### 命名规则

**QAM2M3-FF** - NMD 2.4mm (母) 转 NMD 3.5mm (母), 图 1

**QAM2M3-FM** - NMD 2.4mm (母) 转 NMD 3.5mm (公), 图 2

可根据要求定制。