

# QAMVK

NMD 1.85mm 转 2.92mm

## 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~40GHz  
驻波:  $\leq 1.2$   
阻抗: 50 $\Omega$

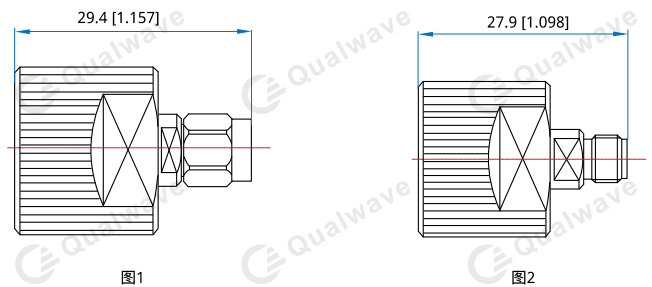
## 机械性能

射频连接器: NMD 1.85mm  
2.92mm  
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

## 结构尺寸



单位: mm [in]

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

## 命名规则

**QAMVK-FM** - NMD 1.85mm (母) 转 2.92mm (公), 图 1

**QAMVK-FF** - NMD 1.85mm (母) 转 2.92mm (母), 图 2

可根据要求定制。