

QAMKN

NMD 2.92mm 转 N

特点:

* 低驻波

应用:

 * 无线
 * 发射机
 * 实验室测试
 * 雷达

电气性能

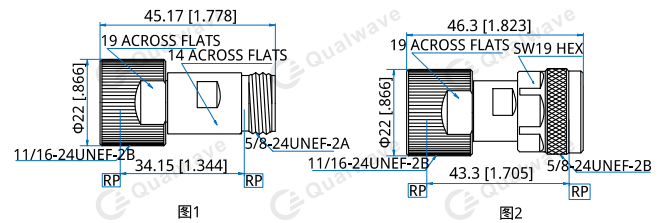
频率:	DC~18GHz
驻波:	≤1.15
阻抗:	50Ω

机械性能

射频连接器:	NMD 2.92mm N
连接寿命:	> 2000 次
外导体:	不锈钢 SUS303 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: ±0.2mm [±0.008in]

命名规则

QAMKN-FF - NMD 2.92mm (母) 转 N (母), 图 1
QAMKN-FM - NMD 2.92mm (母) 转 N (公), 图 2

可根据要求定制。