

QANN1

N 转快插式 N

特点:

* 低驻波

应用:

 * 无线
 * 发射机
 * 实验室测试
 * 雷达

电气性能

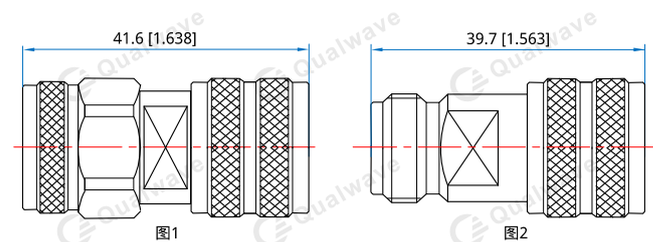
频率:	DC~18GHz
驻波:	≤1.2
介质耐压:	1000V
介电常数:	≥5000MΩ
阻抗:	50Ω

机械性能

射频连接器:	N
	快插式 N
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: ±0.2mm [±0.008in]

命名规则
QANN1-MM - N (公) 转快插式 N (公), 图 1

QANN1-FM - N (母) 转快插式 N (公), 图 2

可根据要求定制。