

QA3N

3.5mm 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

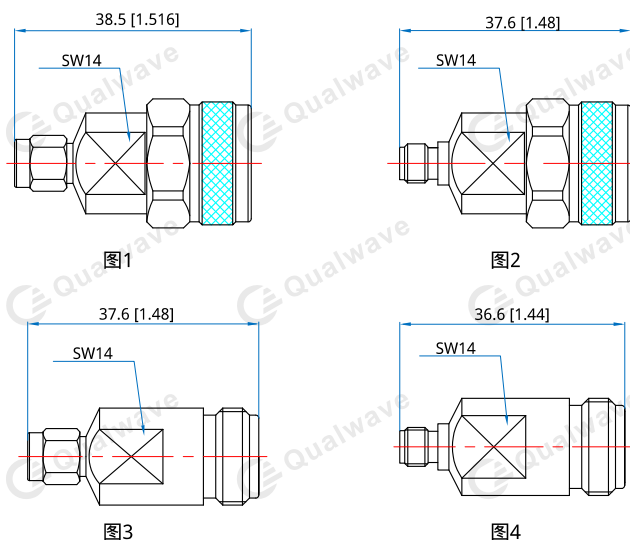
频率:	DC~18GHz
驻波:	≤1.2
阻抗:	50Ω

机械性能

射频连接器:	3.5mm N
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
QA3N-MM - 3.5mm (公) 转 N (公), 图 1

QA3N-FM - 3.5mm (母) 转 N (公), 图 2

QA3N-MF - 3.5mm (公) 转 N (母), 图 3

QA3N-FF - 3.5mm (母) 转 N (母), 图 4

可根据要求定制。