

# QANY

## N 转 HN

**特点:**

\* 低驻波

**应用:**

 \* 无线  
 \* 发射机  
 \* 实验室测试  
 \* 雷达

**产品规格**

型号	频率 (GHz)	驻波 (最小值)	介质耐电压 (V)	绝缘电阻 (mΩ 最小值)	阻抗(Ω)	外导体	电介质	内导体
QANY-MM	DC~4	-	3500	5000	50	黄铜镀镍	PTFE	黄铜镀银
QANY-FM	DC~4	-	3500	5000	50	黄铜镀镍	PTFE	黄铜镀银
QANY-MF	DC~4	-	3500	5000	50	黄铜镀镍	PTFE	黄铜镀金
QANY-FF	DC~4	-	3500	5000	50	黄铜镀镍	PTFE	黄铜镀金

**电气性能**

 接触电阻 (中心):  $\leq 8\text{m}\Omega$  (HN)

 接触电阻 (外部):  $\leq 2\text{m}\Omega$  (HN)

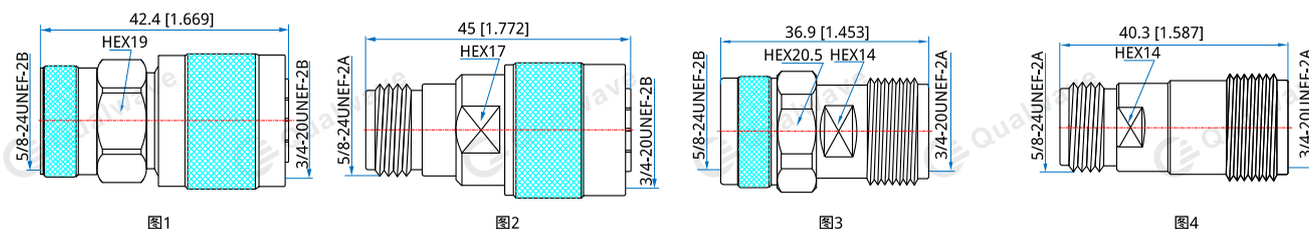
**机械性能**

射频连接器: N

HN

 连接寿命:  $\geq 500$  次

**环境条件**

 温度:  $-45\sim+125^{\circ}\text{C}$ 
**结构尺寸**


单位: mm [in]

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

**命名规则**
**QANY-MM** - N (公) 转 HN (公), 图 1

**QANY-FM** - N (母) 转 HN (公), 图 2

**QANY-MF** - N (公) 转 HN (母), 图 3

**QANY-FF** - N (母) 转 HN (母), 图 4

可根据要求提供定制。