

# QDB-80-6000-3K-NNF

## 0.08~6GHz

**特点:**

- \* 宽带
- \* 低驻波

**应用:**

- \* 电信
- \* 仪器
- \* 实验室测试
- \* 雷达

**电气性能**

频率:	0.08~6GHz
阻抗:	50Ω
电压:	≤3000V

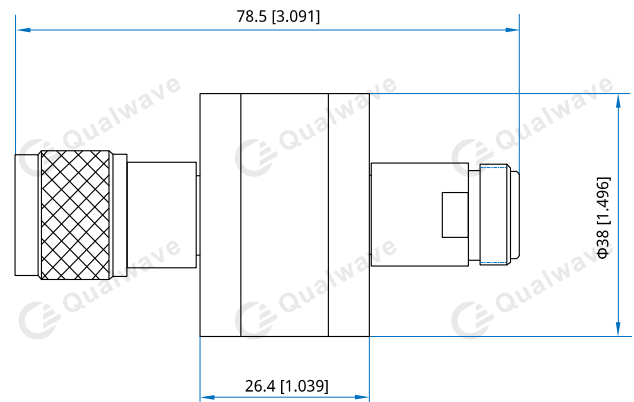
频率 (GHz)	插损 (dB 最大值)	驻波 (最大值)
0.08~3	0.25	1.15
3~6	0.35	1.25

**机械性能**

长度:	78.5mm 3.091in
连接器:	N 公头 N 母头
外导体:	黄铜镀三元合金
阴内导体:	镀青铜镀银
阳内导体:	黄铜镀银
类型:	内隔直/外隔直

**环境条件**

工作温度:	-45~+55°C
-------	-----------

**结构尺寸**


单位: mm [in]  
公差: ±0.2mm [±0.008in]

**命名规则**

**QDB-80-6000-3K-NNF**

可根据要求定制。