# BXT<sub>®</sub>

DC-3GHz

## 高性能的测试电缆组件

测试和测量应用

# N,SMA,BNC,TNC,QMA



### 特点:

- ◆ 双层屏蔽,良好的屏蔽效果 -75dB
- ◆ 良好温度特性,性能稳定
- ◆ 宽温度范围 -55~200℃
- 母 低无源互调设计,大功率容量
- ◆ 低驻波比,低插入损耗

#### 典型指标:

型号 RG142-03-03-1000

接口 Nm-Nm

长度 1000mm

工作频率 DC-3GHz

插入损耗 0.65dB@DC-1GHz

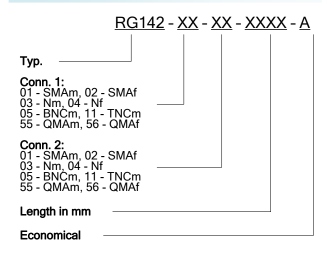
1.10dB@1-2.5GHz 1.22dB@2.5-3GHz

驻波比 1.15@DC-1GHz

1.20@1-2.5GHz 1.25@2.5-3GHz

功率容量 235W@ 3GHz

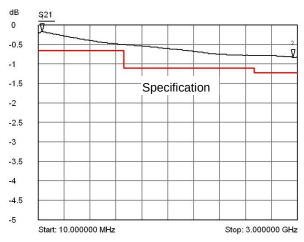
#### 订货:



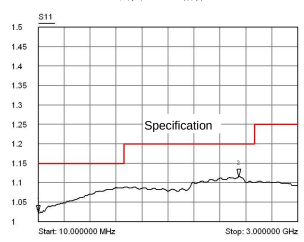
#### 备注:

- 1. 型号举例 RG142-03-03-1000,表示 Nm-Nm, 1 米长;
- 2. BNC 接头的最高工作频率为 2GHz;
- 3. 如需其它型号的接头,请联系销售人员;
- 4. 仅 SMAm 型接头有经济型型号。
- 5. CPNMNF-142-50-20 用于 Bird Site Analyzer®天线和电缆分析仪。

# RG142-03-03-1000 的典型 S21 指标:



#### RG142-03-03-1000 的典型 S11 指标:



Edition B