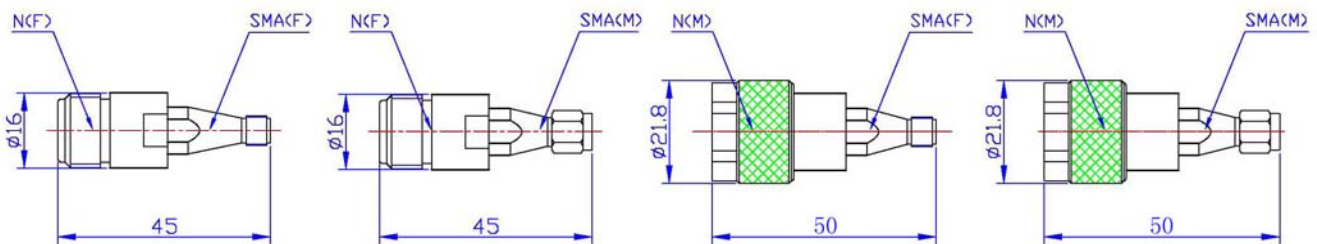


型号 N - SMA(M,F) DC - 18GHz



精密 N-SMA 系列转接器是重复性好, 低驻波, 低损耗设备, 频率 DC 18GHz。该产品适应各种连接及组合。可用于矢量网络分析仪接口转换, 可靠性高、性能稳定。



机械性能:

连接器外壳	阳内导体	阴内导体	尺寸(mm)	重量
黄铜镀镍	黄铜镀金(银)	铍青铜镀金(银)	Φ16×45 Φ16×45 Φ21.8×50 Φ21.8×50	45~65g

RoHS: 符合

电气性能:

型号	频率范围 (GHz)	最大驻波比	最大插入损耗(dB)
N(F) – SMA(F)	DC-18	1.25	0.3
N(F) – SMA(M)	DC-18	1.25	0.3
N(M) – SMA(F)	DC-18	1.25	0.3
N(M) – SMA(M)	DC-18	1.25	0.3

标称阻抗: 50Ω

温度范围: -55° C ~ +125° C

备注:

1. 所有外形尺寸单位 mm, 尺寸公差±2%
2. 可按照客户要求订制特殊规格转接器和精度。