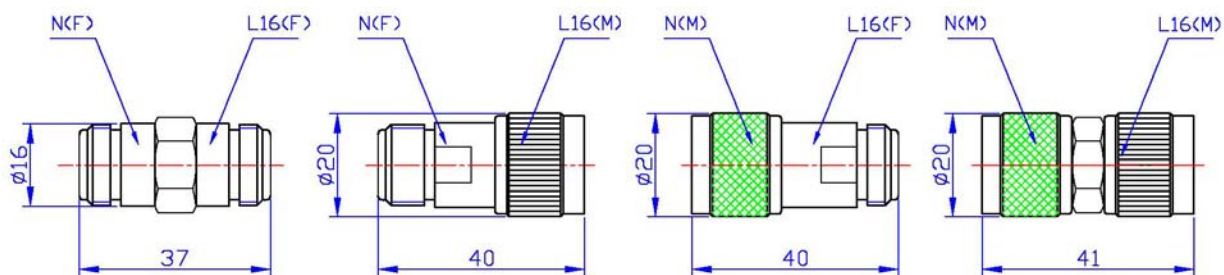


型号 N - L16(M,F) DC - 6GHz



精密 N-L16 系列转接器是重复性好，低驻波，低损耗设备，频率 DC 6GHz。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)	Φ20×37 Φ20×40 Φ20×40 Φ20×41	45~55g

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) - L16(F)	DC-6	1.20	0.3
N(F) - L16(M)	DC-6	1.20	0.3
N(M) - L16(F)	DC-6	1.20	0.3
N(M) - L16(M)	DC-6	1.20	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。