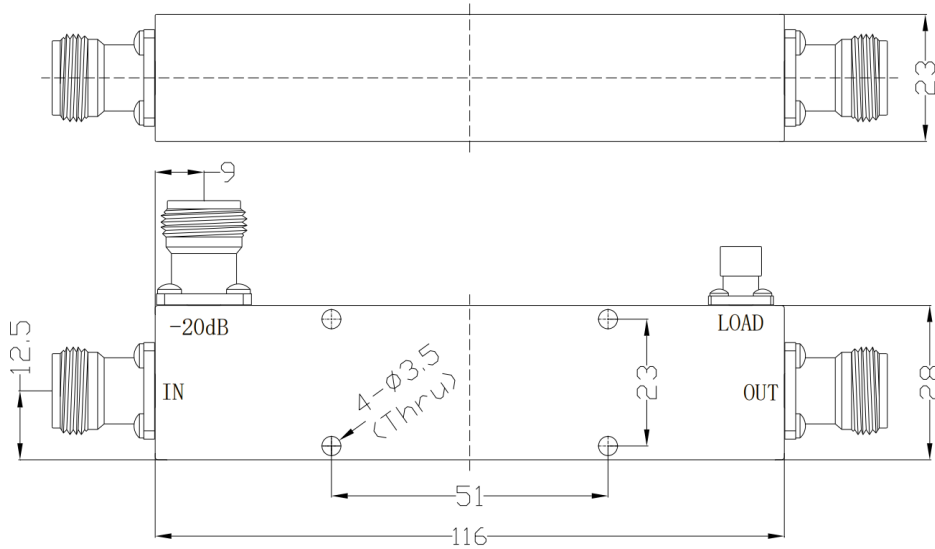


N定向耦合器, RDC05F6N-20
0.5-6GHz, 耦合度20dB, 100W, 黄铜镀三元合金

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	0.5-6GHz	阻抗	50 Ohm
主路驻波	1.3 Max		
支路驻波	Max		
插入损耗	0.6dB Max (Excluding Coupling Loss 0.04dB)		
方向性	15dB Min		
灵敏度	±1.0dB		
耦合度	20±1.0dB		
承受功率	100W @25°C (当环境温度上升到100°C时, 功率线性递减至10W) Reflected: 10W Max.		
温度范围	-40°C~+85°C		

产品和材料信息

产品型号	RDC05F6N-20	产品类型	定向耦合器
连接器类型	N母头	连接器主体	Ternary alloy plated brass
内腔/内导体	Gold plated beryllium copper		
产品壳体	Light blue paint		
外形尺寸	116×28×23mm	产品净重	约 260.0g



微信扫描
关注我们

RFTOP®频优微波
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描
在线咨询

