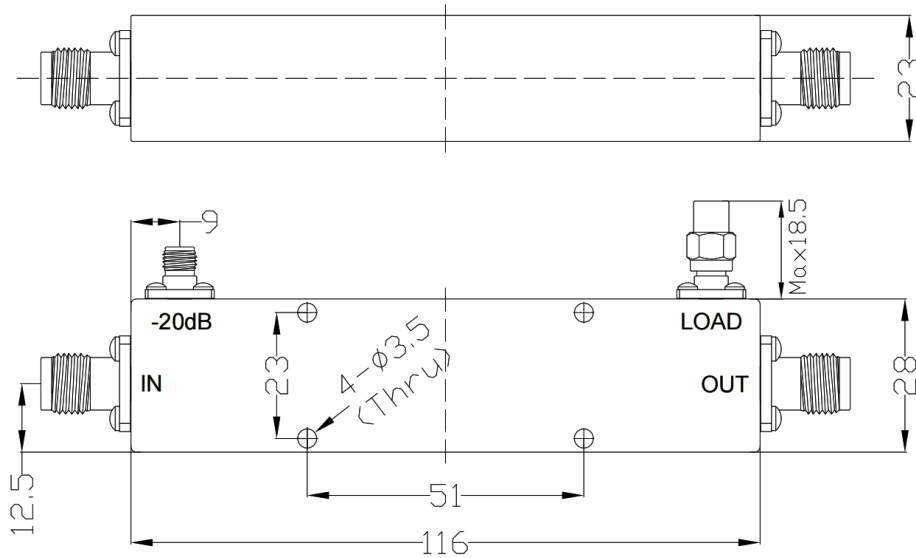


## TNC定向耦合器, RDC1F8T-20

1-8GHz, 耦合度20dB, 50W, 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	1-8GHz	阻抗	50 Ohm
主路驻波	1.4 Max		
支路驻波	Max		
插入损耗	1.2dB Max (Excluding Coupling Loss 0.04dB)		
方向性	14dB Min		
灵敏度	±1.0dB		
耦合度	20±1.0dB		
承受功率	50W @25°C (当环境温度上升到100°C时, 功率线性递减至5W) Reflected: 50W Max.		
温度范围	-40°C~+80°C		

### 产品和材料信息

产品型号	RDC1F8T-20	产品类型	定向耦合器
连接器类型	TNC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 228.0g



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

