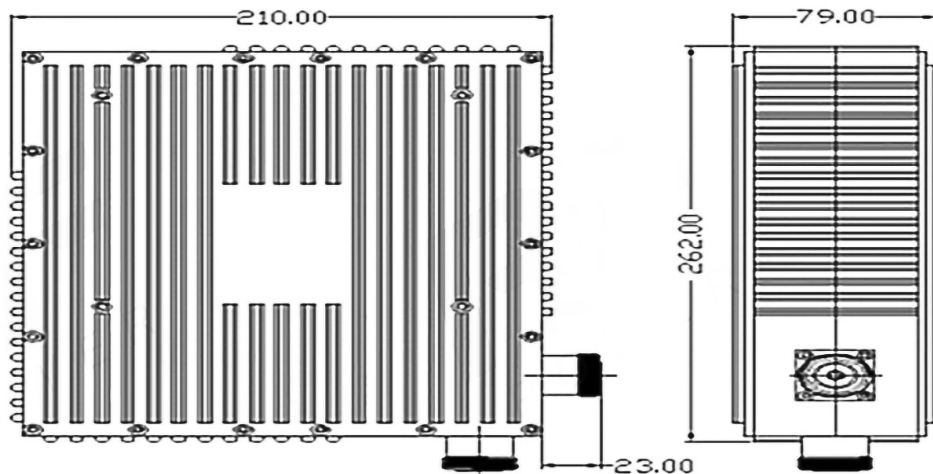




L29(DIN 7/16)大功率同轴固定衰减器, RL207D200FFUA-XX
0.698-2.7GHz, 200W, 20dB, 单向, 母头输入, 母头输出, 矩形

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



典型衰减值
RFTOP P/N
RL207D200FFUA-20

电气与机械性能

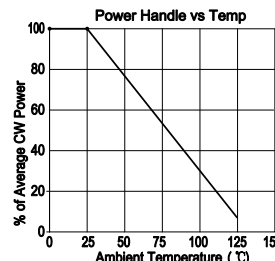
频率范围	0.698-2.7GHz	阻抗	50ohm	电压驻波比	1.2 max
平均功率	200W @25℃	峰值功率	50W (5μsec pulse width, 0.4% duty cycle)		
温度系数	<0.0004 dB/dB/℃	衰减值	20dB, 可定制		
PIM	-155dBc min	功率方向性	Unidirectional, N female input to N female output		

产品和材料信息

产品型号	RL207D200FFUA-XX, 经济型, 低互调	同轴接头	L29(DIN 7/16)
接头主体	Ternary alloy plated brass	散热体	Black anodized aluminum
内导体	Gold plated brass, Gold plated beryllium copper		
工作温度	-55℃~+125℃	净重	约 4.0kg

使用说明及定制服务

- 1、为保证最佳性能, 输入功率超过平均功率50%, 请使用风扇等方式散热 (风量≥120CFM), 保持腔体表面温度在85度以内。
- 2、请参考右侧功率降额曲线, 在100℃时线性降额至20W。
- 3、单向衰减器要注意输入/输出标记。
- 4、定制服务包括: 接头类型, 方向性, 特殊dB值, 外形尺寸, 更优的衰减精度及VSWR。



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

