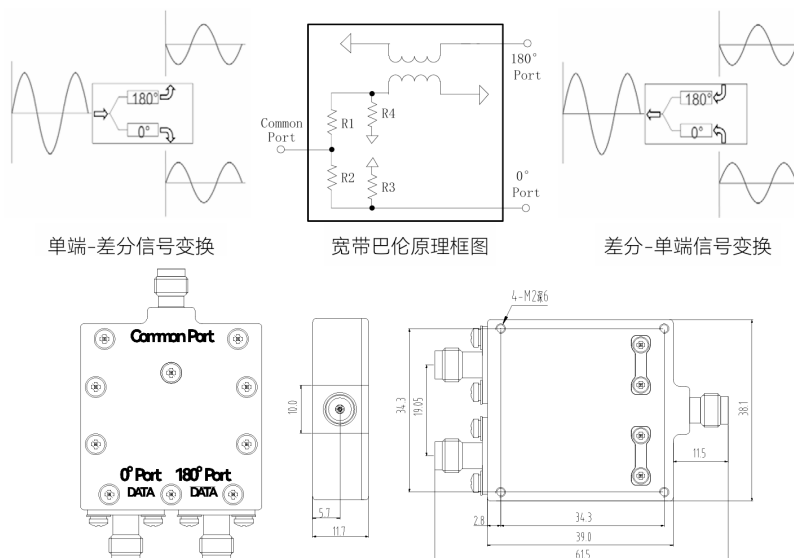


1.85mm巴伦, RBLM10F67 10MHz-67GHz, 1W, 不锈钢

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	10MHz-67GHz	阻抗	50 Ohm
主路驻波	1.4 Max (Typ.1.3)		
支路驻波	2.1 Max (Typ.1.7)		
插入损耗	10.5dB Max (Typ.9.0dB; Sds21:7.5dBmax, Typ.6.5dB)		
相位平衡	±6° (Typ.±4°)		
承受功率	1W @25°C		
峰值功率	10W		
温度范围	-40°C~+70°C		

产品和材料信息

产品型号	RBLM10F67	产品类型	巴伦
连接器类型	1.85mm母头	连接器主体	Passivated stainless steel
内腔/内导体	Gold plated beryllium copper		
产品壳体	Grey paint		
外形尺寸	39(L)×38.1(W)×11.7(H)mm	产品净重	约 53.0g



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

