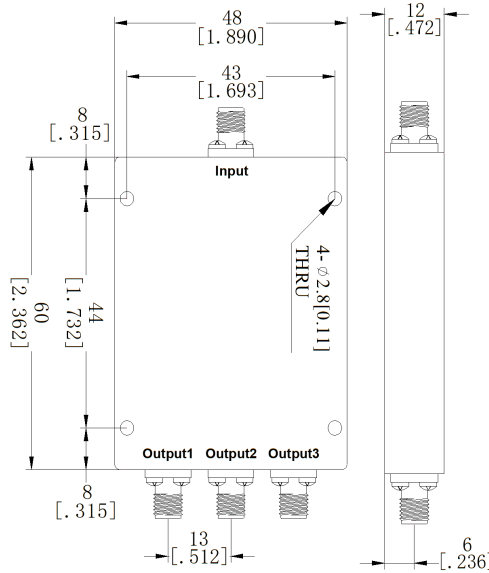


SMA一分三微带式功分器, RPD0005F1S3
5-1000MHz, 1W, 接头铜镀三元合金

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	5-1000MHz	阻抗	50 Ohm
输入驻波	1.7 max (Typ.1.28)		
输出驻波	1.4 max (Typ.1.19)		
插入损耗	1.7dB max (Excluding theoretical loss未合理论损耗4.8dB)		
隔离度	18dB min (Typ.30dB)		
幅度平衡	± 0.4dB		
相位平衡	±6°		
承受功率	1W @25°C (Combiner合路器用时0.15W)		
温度范围	-45°C ~ +85°C		

产品和材料信息

产品型号	RPD0005F1S3	功分路数	一分三
连接器类型	SMA母头	连接器主体	Ternary alloy plated brass
内腔/内导体	Gold plated beryllium copper		
产品壳体	Black paint		
外形尺寸	60×48×12mm	产品净重	约 85.0g



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

