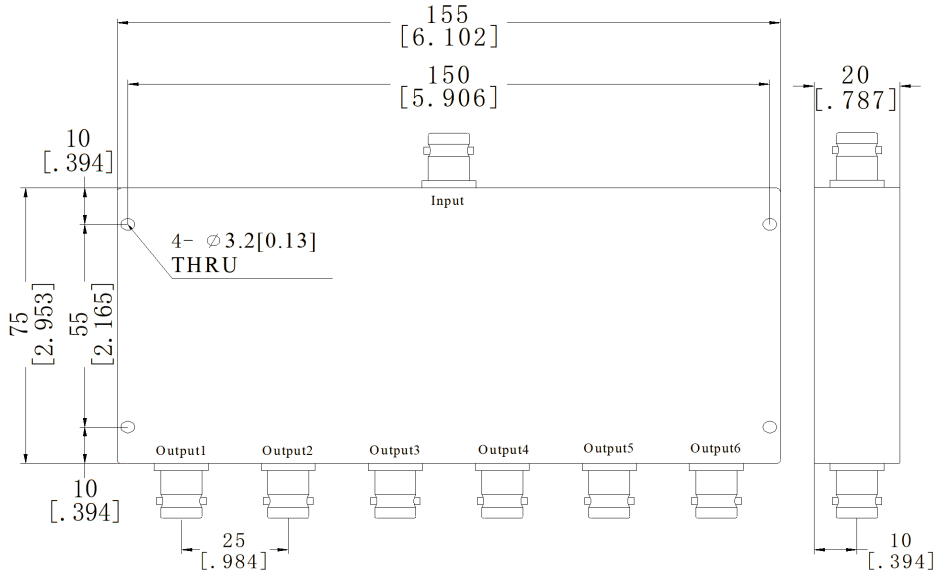


BNC一分六微带式功分器, RPD0005F0175B6 5-175MHz, 1W, 接头铜镀三元合金

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	5-175MHz	阻抗	50 Ohm
输入驻波	1.5 max (Typ.1.22)		
输出驻波	1.3 max (Typ.1.13)		
插入损耗	1.5dB max (Excluding theoretical loss未合理论损耗7.8dB)		
隔离度	20dB min (Typ.26dB)		
幅度平衡	± 0.4dB		
相位平衡	±5°		
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	RPD0005F0175B6	功分路数	一分六
连接器类型	BNC母头	连接器主体	Ternary alloy plated brass
内腔/内导体	Gold plated beryllium copper		
产品壳体	Blue paint		
外形尺寸	75×155×20mm	产品净重	-



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

