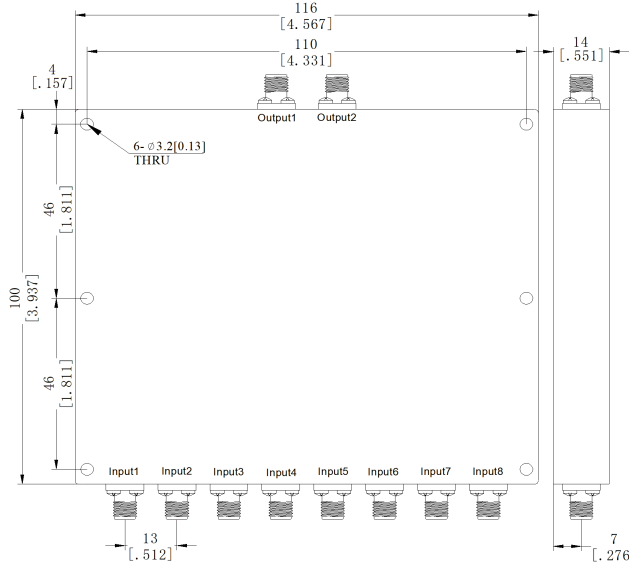


SMA8路合路器, RCD10095F2102S8 10.95-21.2GHz, 1W, 接头不锈钢

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



电气与环境性能

频率范围	10.95-21.2GHz	阻抗	50 Ohm
输入驻波	1.6 max (Typ.1.22)		
输出驻波	1.5 max (Typ.1.18)		
插入损耗	4dB max (Excluding theoretical loss未含理论损耗9.0dB)		
隔离度	12dB min (Typ.22dB)		
幅度平衡	± 0.8dB		
相位平衡	±10°		
承受功率	1W @25°C		
温度范围	-45°C ~ +85°C		

产品和材料信息

产品型号	RCD10095F2102S8	功分路数	8路
连接器类型	SMA母头	连接器主体	Passivated stainless steel
内腔/内导体	Gold plated beryllium copper		
产品壳体	Black paint		
外形尺寸	100×116×14mm	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

