

COM-MW TECHNOLOGY 10~15MHz, 耦合度50dB, N , 3000W

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	10	~	15	MHz
插入损耗			0.1	dB
耦合度	49	50	51	dB
方向性	20			dB
主线驻波比			1.1	
耦合线驻波比			1.15	

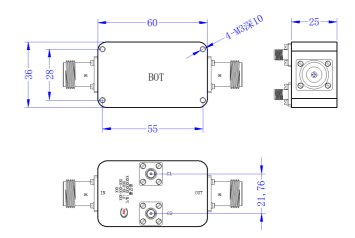
其它参数

接口形式	N -F,耦合端口SMA-F	
接口材质	不锈钢	
阻抗	50Ω	
表面	白色	
功率容量	3000W设计保证	
工作温度	-40~+70℃设计保证	
质量等级	工业级	

端口定义

输入端口	IN	
输出端口	OUT	
耦合端口	C1	
隔离端口	C2	

外形结构图 (mm)



注意事项

1	清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。
2	整体温度大于125℃的情况,订货前与我们协商。