

COM-MW TECHNOLOGY

工作频率37.5~42.5GHz, 功率容量0.5W, 波导口, BJ400

产品特点

低驻波比。

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	37.5	~	42.5	GHz
驻波比			1.2	

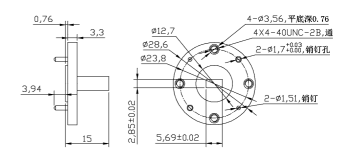
其它参数

功率容量	0.5W	
接口形式	波导口	
波导口型号	BJ400	
波导法兰型号	FUGP400	
表面	镀金	
工作温度	-40~+85℃设计保证	

参考实物图



外形结构图 (mm)



注意事项

安装负载时要考虑足够的散热空间,避免安装在发热量大的设备旁边。