

功分器/合路器

2 Way-0° 50Ω 500 to 2500 MHz OPD500-2500-2-S

性能

- 宽带宽, 500 to 2500 MHz
- 良好的幅度平衡, 0.02 dB typ.
- 良好的相位平衡, 1 deg. typ.
- 小尺寸
- 低成本

应用

- PCN
- GPS
- 雷达
- 蜂窝技术
- 数据传输系统
- DCS
- GSM
- 通信
- WCDMA

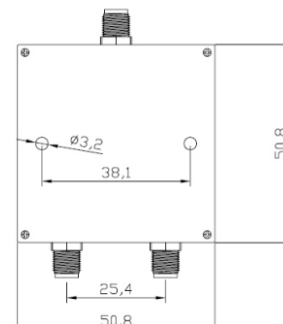
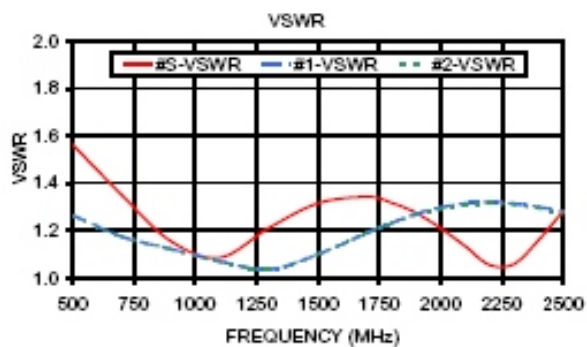
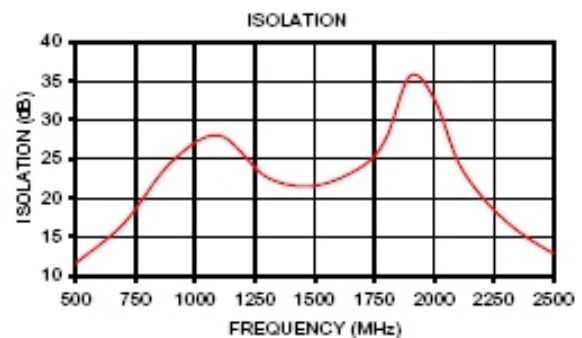
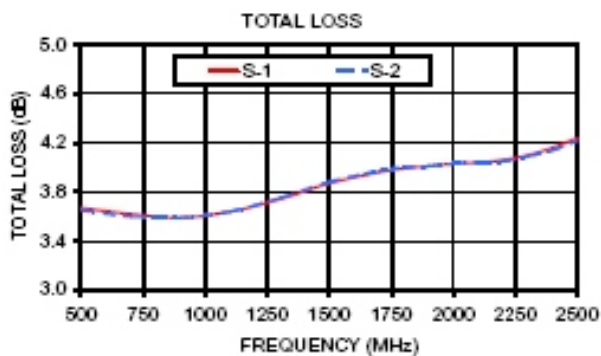
最大额定值

工作温度	-40° C to 85° C
储存温度	-55° C to 100° C
输入功率	1.5W max.
内部损耗	0.75W max.

如果超出这些限制可能造成永久性损害。



技术性能指标			
1	频率	500-2500MHz	
2	插入损耗 (最大)	0.9-1.7dB	ABOVE 3 dB
3	隔离 (最小)	10dB	22 dB Max.
4	相位平衡 (最大)	4.0°	
5	幅度平衡 (最大)	0.2dB	
6	驻波比 (最大)	1.57:1	
7	最大功率	1watt	
8	接头形式	SMA/BNC/N	
9	阻抗	50 Ohm	



外形图