

功分器/合路器

2 Way-0° 50Ω 100 to 900 Mhz OPD100-900-2-S

性能

- 宽带, 100 to 900 MHz
- 低插入损耗 0.3 dB typ.
- 良好的隔离, 26 dB typ.
- 最大输入功率10W
- 良好的幅度平衡, 0.1 dB typ.
- 良好的相位平衡, 1 deg. Typ.

应用

- VHF/UHF
- 通信系统
- 测试设备

最大额定值

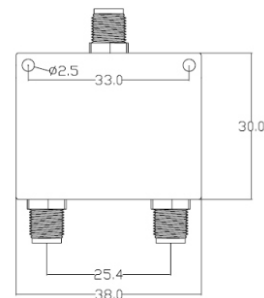
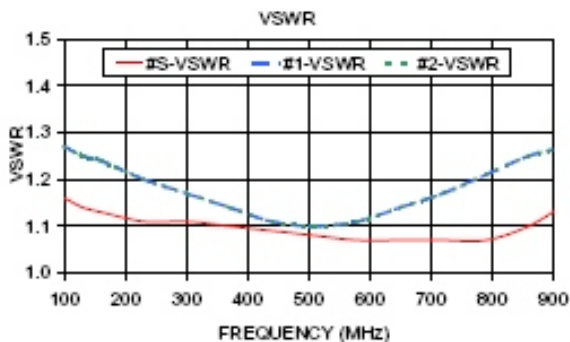
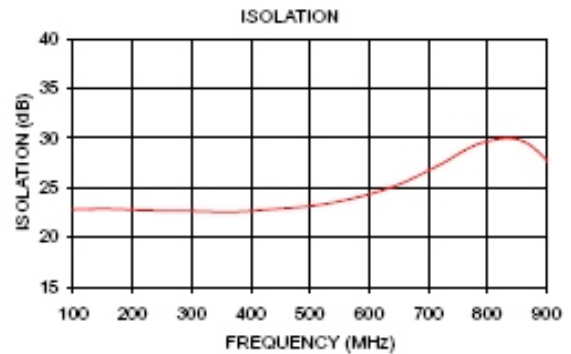
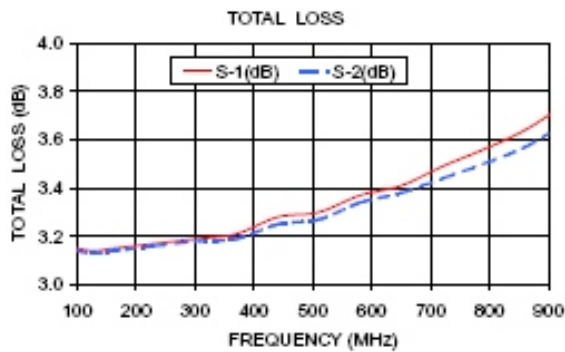
工作温度	-40° C to 85° C
储存温度	-55° C to 100° C
输入功率	5W max.
内部损耗	1W max.

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	100-900MHz	
2	插入损耗 (最大)	0.3-1.0dB	ABOVE 3 dB
3	隔离 (最小)	18dB	23 dB Max.
4	相位平衡 (最大)	3.0°	
5	幅度平衡 (最大)	0.3dB	
6	驻波比 (最大)	1.27:1	
7	最大功率	2watt	
8	接头形式	SMA/BNC/N	
9	阻抗	50 Ohm	



外形图