

泵浦保护器 Pump protector

1、产品特点 Features

- 高承受功率
- 低插入损耗
- 结构紧凑
- 高稳定性和可靠性



2、应用 Applications

- 光纤激光器
- 光纤放大器
- 光通信领域

3、产品技术指标 Specifications

参数	单位	数值
通过波长带宽范围	nm	900-1000 或其它
阻止波长带宽范围	nm	1020-1120,1500-1600 或其它
最大插入损耗 @通过波长	dB	0.7
最小隔离度	dB	25
最小消光比	dB	20
波长热稳定性	dB/°C	0.003
回波损耗	dB	50
承受功率 CW	mW	1000
光纤类型	-	PM980 或其它
光纤长度	m	1 或其它
连接头类型	-	FC/APC 或者其它
最大拉力	N	5
封装尺寸	mm	Φ5.5XL35
工作温度	°C	-5 ~ +70
储存温度	°C	-40 ~ +85



深圳九州光电子技术有限公司
