O SP 5824

fiber

SERIES 5000

CardModules

2 路 1 > 4 光纤分路器

描述

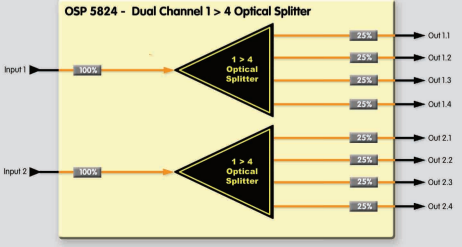
OSP 5824 在单个模块中提供2个独立的 1>4 分光器/组合器。 对于每个通道,光输入被分为4个输出,每个输出具有25% 的输入功率。

该模块在运行时是无源的,这意味着它不需要电源,并且与 所有5000系列机架都机械兼容,并且可以从机架的后部安装。

特点

- 单模块两路 1>4 分路器
- 25% / 25% / 25% / 25% 分路比率
- 兼容所有5000系列机架(2RU 和 1RU)
- LC PC 连接(单模)
- 占用一个卡槽







O SP 5824

fiber SERIES 5000

CardModules

2路1>4光纤分路器

规格

光纤 I/O			
输入	2(每个频道1个)		
输出	8(每个频道4个)		
连接器类型	LC - PC (单模)		
工作波长	1260nm - 1650nm		
效果 (每个频道)			
插入损耗 (包括连接器)	7.6 dB		
分流率%	25/25/25/25		
偏振相关损耗	最大 0.3dB		
回损	> 55dB		
方向性	> 55dB		
最大输入功率	500mw		
机械			
尺寸	85mm x 286mm (不包括连接器)		
重量	150 g		
周围			
温度	-20℃ 至 85°C 保持规格		
湿度	90% 最大非冷凝		

订购信息

型号#	零件号	描述	包括
O SP 5824	1000005824	双通道 1>4 光纤分路器	模块+安装螺钉+参考手册(CD 上)