

980/1030/1064nm 光纤跳线

产品描述

上海飞秒光电可以提供不同波长的单模光纤跳线、保偏光纤跳线,提供不同光纤头类型,也可以根据客户需要提供镀 AR 膜的光纤头。

产品特点

- ◆ 低插入损耗
- ◆ 结构紧凑
- ♦ 高稳定性和可靠性

应用领域

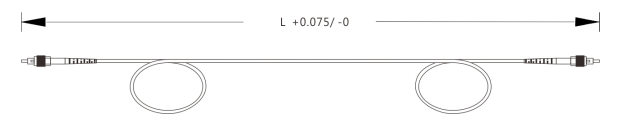
- ◆ 光纤激光器
- ◆ 光纤放大器
- ◆ 仪器仪表
- ◆ 光通信领域

产品指标

参数	单位	数值		
中心波长	nm	nm 980 1030 1064		
工作带宽	nm	nm ±20		
插入损耗	dB	0.3		
偏振相关损耗	dB	0.1		
回波损耗	dB	55		
承受功率 CW	mW	300		
光纤类型	-	Hi1060 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		
工作温度	$^{\circ}$	0 ~ +70		
储存温度	$^{\circ}$	-40 ∼ +85		

^{*} 测温环境在 23° C

封装尺寸



Web: wxyie.com E-mail: sales@wxyie.com



选型信息

wxy	1	2	3	4	5
	工作波长	光纤类型	尾纤长度	尾套类型	连接头类型
	980-980nm 1030-1030nm	1-Hi1060 2-其它	01-1.0m 02-2.0m	1-250um 裸纤 2-900um 松套管	NN-None FU-FC/PC
	1064-1064nm S-其它		10-10m S-其它 	3-900um 紧套管 4-3mm 松套管 S-其它	FA-FC/APC SU-SC/PC S-其它

如需要了解更多详细信息请与我们销售人员联系,我们有保留指标修订而不预先通知的权利。

Web: wxyie.com E-mail: sales@wxyie.com