

挤压式偏振控制器

【产品特点】

低损耗
 低背向
 紧凑型
 易于连接
 低成本
 波长的变化不敏感
 适用于任何规模的纤维

【应用】

高速电信系统
 分波多工系统
 CATV 系统
 光纤激光器
 光纤传感器系统
 天线远程系统

参数：



内在插入损耗	<0.5db
回波损耗	50dB
工作波长	405-1700nm可选
消光比	>40db
工作温度	-40-85°
储藏温度	-40-85°
外形尺寸mm	80*22*29mm（长宽高）

型号	波长	光纤类型	光纤长度	接口类型
LT-JPC	85=850	1=250um	1=1Meter	1=FC/APC
	98=980	2=900um	2=2Meter	2=FC/PC
	106=1064		3=X	3=SC/APC
	13=1310			4=SC/PC
	15=1550			5=LC/APC
	X=定制			6=LC/PC