

## 24芯塑料分纤箱-生产厂家

产品名称	24芯塑料分纤箱-生产厂家
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	20.00/个
规格参数	普纬达:5 ~ 40 PWD01:-40 ~ +60 慈溪市:70kPa ~ 106kPa
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

## 产品详情

24芯塑料分纤箱-生产厂家连接器插拔耐久性寿命>1000次。24芯塑料分纤箱-生产厂家

全程曲率半径控制，24芯塑料分纤箱-生产厂家保证在任何位置光纤的曲率半径大于30mm。

对每一路光纤均作出明确的标识，24芯塑料分纤箱-生产厂家从而避免了维护过程中拆卸可能导致的混乱。

阻燃：符合 GB5169.7 实验A 要求。24芯塑料分纤箱-生产厂家

24芯塑料分纤箱-生产厂家电气性能

连接器衰减（插入、互换、重复） 0.3dB；

回波损耗:APC型 60dB，UPC型 50dB，PC型 40dB；

高压防护接地装置：

绝缘电阻： 1000M /500V（直流）。

耐电压： 3000V（直流）/1min，不击穿、无飞弧。

二塑料16芯光纤分纤箱特点及结构说明:1:箱体采用PC/ABS合径材料制作,使用寿命达到20年以上.2:双层结构的设计,上层为光分器配线层,下层为光纤熔接层.3:光分器模块采用抽屉式模块化设计,具有很强的互换性和通用性.三:塑料16芯光纤分纤箱主要技术参数(符合YD/T988-2007通信光缆交接箱要求)1:工作环境温度:-40 ° C~ 60 ° C2:环境湿度: : 95% ( 40 ° C ) 3:大气压力 : 70Kpa~106Kpa4:光缆进入数量:1X2根(下进缆)5:皮纤进入数量:1X2根(下进纤)6:箱门开启角度:180 ° 7:适配器可选SC\FC\LC8:接地耐电压水平不小于3000V ( DC ) /1min不击穿,无飞弧。9:绝缘电阻: 2X1000M /500V所以一般的两个单独光源发出的光不满足相干条件,不能发生干涉,即使是同一光源上两个不同部分发出的光,也同样不会发生干涉。相干光一般可以采用如下方法获得,将一光源上同一点发出的光波分成两束,使它们经过不同的传播,然后在某一空间区域相遇,发生迭加。在此过程中,将每一个波列光都分成两个频率相同、振动方向相同、相位差恒定的波列,这两个波列是相干光,在相遇区域中能生干涉现象。根据这一原则,通常用下列两种方法来获得相干光(1)分波阵面法。杨氏双缝、洛埃镜等光的干涉实验都用分波阵面法来获得相干光的。(2)分振幅法。分振幅法是利用光的反射和折射可以将一束光分成两束相干光。光的衍射1)光的衍射现象光波能绕过障碍物继续传播的现象叫作光的衍射声波可以绕过墙壁,使人不见其影却能听其音,这是因为声波的波长可达几十米,障碍物的线度和波长可以相比