

光纤跳线SC-SC厂家

产品名称	光纤跳线SC-SC厂家
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	3.80/个
规格参数	普纬达:85(+30) SC-SC:70kPa106kPa 宁波:-25+55
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

光纤跳线SC-SC厂家光纤除了按制造工艺、材料组成以及光学特性行分3米SC尾纤跳线类外，在应用中，光纤跳线SC-SC厂家光纤常按用途进行分类，可分为通信用光纤和传感用光纤。传输介质光纤又分为通用与***两种，而功能器件光纤则指用于完成光波的放大、整形、分频、倍频、光纤跳线SC-SC厂家调制以及光振荡等功能的光纤，并常以某种功能器件的形式出现。光纤通信是利用光波作载波，以光纤作为传输媒质3米SC尾纤跳线将信息3米SC尾纤跳线从一处传至另一处的通信方式，光纤跳线SC-SC厂家被称之为“有线”光通信。当今，光纤以其传输频带宽、抗干扰性高和信号衰减小，而远优于电缆、微波通信的传输，光纤跳线SC-SC厂家已成为世界通信中主要传输方式。1966年英籍华人高锟(Charles Kao)发表论文提出用石英制作玻璃丝(光纤)，其损耗可3米SC尾纤跳线达20dB/km，可实现大容量的光纤通信。光纤跳线SC-SC厂家当时，世界上只有少数人相信，如英国的标准电信实验室(STL)、美国Corning玻璃公司，Bel3米SC尾纤跳线I实验室等领导。2009年高锟因发明光纤获得诺贝尔奖。

光纤跳线：又叫光纤连接器，两端都有连接头。光纤跳线SC-SC厂家与同轴电缆相似，只是没有网状屏蔽层，用来做从设备到光纤布线链路的跳接线。一般用于光端机和终端盒之间的连接。

网络工程中几种常用的光纤跳线有：

1. FC型光纤跳线：

外部加强方式是采用金属套

，紧固方式为螺丝扣。

一般在ODF侧采用。(配线架上用的最多)

2. SC型光纤跳线：连接GBIC光模块的连接器，它的外壳呈矩形，紧固方式是采用插拔销闩式，不须旋转。(路由器交换机上用的最多)

3. ST型光纤跳线：常用于光纤配线架，

外壳呈圆形，紧固方式为螺丝扣。(对于10Base-F连接来说，连接器通常是ST类型。常用于光纤配线架)

4.

LC型光纤跳线：连接SFP模块的连接器，它采用操作方便的模块化插孔(RJ)闩锁机理制成。(路由器常用)

光纤尾纤：又叫猪尾线，一端是接头，另一端是光缆纤芯的断头。主要用于连接光缆与光纤收发器(之间还用到耦合器、跳线等)。一般出现在光纤终端盒内，通过熔接方式与其他光缆纤芯相连，可简化电缆系统的安装和维护工作。