

抽拉式24芯光缆终端盒/资料介绍

产品名称	抽拉式24芯光缆终端盒/资料介绍
公司名称	宁波弘福通信科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	慈溪市观海卫工业西区
联系电话	13567810509

产品详情

抽拉式24芯光缆终端盒/资料介绍抽拉式24芯光缆终端盒/资料介绍本厂自开厂多年来，以专业的技术，一流的品质，合理的价格。自主生产光纤网络通信产品，以质量为前提，能对客户按时交货。在中国移动，联通，电信，铁通公司赢得了一定的市场。本厂会为每个客户生产出、满意实用的产品。欢迎您的来电咨询。

光缆终端盒：

、企事业单位等专网，同时为国内外主设

产品名称：光缆终端盒

产品型号:SS-120A

产品类型：（6芯带适配器）光缆终端盒

规格：152 × 112 × 27

材质：壳体采用厚度1mm冷扎板制成,环氧静电喷塑，外形美观，使用方便

颜色：银灰色；

主要技术参数

*环境温度： - 25 ~ + 45

*相对湿度： 85%（30 时）

*大气压力：70 ~ 106KPa

*绝缘电阻： 2×10^8 /500V (DC)

*耐压强度：在15KV直流作用下，1min无击穿、无飞弧

*收容盘光纤弯曲半径： 40mm]

光缆终端盒产品描述

GPX69系列光纤终端箱是一种标准19英寸安装的光纤熔接及成端装置，它安装与操作方便、灵活，可配置不同适配器面板以满足各种应用需求。产品特性

19英寸标准结构，安装挂耳可调，适应不同安装场景

高密度，1U配线容量可达48芯（双LC适配器）

抽屉式结构，使用维护操作方便

统一机架，多种适配器面板可选，应用灵活，扩容、改造方便

通过选择不同的适配器面板，适用FC（大D形）、SC、LC、双LC等多种适配器

光缆终端盒

光缆终端盒是一种用于实现光缆光纤成端的设备，需要时，也可以作为配线设备。适用于各种光缆与尾缆接续，并可起到光纤接头保护和配线的功能。

工作温度：室内型-5 ~ +40 ，室外型：-20 ~ +60

环境湿度： 95% (+40 时)

大气压力： 70 kPa ~ 106 kPa

绝缘电阻：接地装置与箱体金属构件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 \text{M} / 500\text{V}(\text{DC})$

耐电压(V)：接地装置与箱体金属构件之间的耐电压不小于 $3000\text{V}(\text{DC}) / 1\text{min}$

连接器衰减(dB)： 0.3dB

回波损耗(dB)：PC型 45dB , UPC型 50dB , APC型 60dB