

诚信厂家专业供应 终端盒 机架式

产品名称	诚信厂家专业供应 终端盒 机架式
公司名称	慈溪蓝光光电科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:立森 适用范围:诚信厂家专业供应 终端盒 机架式 产地:宁波慈溪
公司地址	慈溪市观海卫工业区
联系电话	13588039548

产品详情

基本参数

材质：其他

产地：慈溪

类型：通信设备

适用范围：终端盒 机架式

种类：终端盒 机架式

品牌：立森

型号：终端盒 机架式

详细说明

【产品简介】

光缆终端盒系列产品是光纤传输通信网络中终端配线的辅助设备，适用于室内光缆的直接和分支接续，并对光纤接头起保护作用。光缆终端盒主要用于光缆终端的固定，光缆与尾纤的熔接及余纤的收容和保护。光缆终端盒系列产品是光纤传输通信网络中终端配线的辅助设备，适用于室内光缆的直接和分支接续，并对光纤接头起保护作用。

【环境要求】

a. 光缆终端盒不适合于在露天使用，如要使用，应采取保护措施。

b. 工作温度：-25 ~ +40

c. 储存温度：-25 ~ +55 ??相对湿度:不大于85%(30 时)

d. 气压:70 ~ 106kPa

e. 使用年限: 20年

【性能】

光学性能

光缆终端盒内的余留光纤盘绕在集纤盘内,在光缆终端盒安装操作后光纤及光纤接头应元附加衰减。

机械性能 经下列各项试验后,光缆终端盒盒体及盒内各部分应元变化,必要时作光纤通光检查。

1. 拉伸：光缆终端盒与一根光缆间应能承受不小于500N的轴向拉伸力，与任一根配线尾纤间能承受不小于5N的轴向拉伸力。??2. 压扁：光缆终端盒盒体各面均应能承受不小于200N的垂直静压力。??3. 扭转：光缆终端盒应能承受扭转角度

电气性能

1. 绝缘电阻：光缆接头盒金属构件与光缆金属加强芯之间、光缆金属构件之间、光缆金属构件与地之间的绝缘电阻应不小于 $2 \times 10^4 M$ [测试电压为500V (DC)]。2. 耐电压强度：光缆终端盒与光缆金属加强芯之间、光缆金属构件之间、光缆金属构件与地之间在15Kv直流电作用下1min，不击穿，无飞弧现象。

慈溪市观海卫立森通信设备厂是一家专业从事通信产品的研发,设计,制造,销售于一体的生产公司。主要生产ODF光纤配线系列产品,DDF数字配线系列产品,MDF总配线系列产品,综合布线系列产品,网络通信工具及其他通信产品等。公司凭着质量第一,信誉第一,不断创新,追求卓越,深受广大客户的欢迎,不断追求高品质,高效益,高科技的发展领域,以先进的生产技术和严谨的科学管理来打造一流的产品。愿与海内外各界朋友真诚合作,携手参与市场竞争,开拓国内外通信设备市场,加快我国通信事业及通信设施的建设发展。让您在立森得到最满意的服务。欢迎全国各地客户朋友莅临,我们将竭诚为您服务。