8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍

产品名称	8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达: 95%(+40 时) 齐全:-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

8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍宁波普纬达通信楼道8芯光纤分光箱 FTTH8芯光纤分光箱8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍【塑料8芯光纤分光箱|SMC8芯光纤分线箱|冷轧板光纤分线箱|电信光纤分线箱|联通光纤分线箱|移动光纤分线箱|抱杆式光纤分线箱|壁挂式光纤分线箱|光纤到户光纤分线箱8芯光纤楼道箱【光缆楼道箱】配置介绍(12芯,24芯,48芯,16芯,32芯,8芯,72芯,三网合一,四网合一等光纤入户需用信息配线箱】FTTH光纤到户、主干到户、FTTH分配箱、楼道箱、光分路箱、尾纤、跳线、光纤适配器、耦合器、熔纤盘、光纤<u>面板</u>

、ODF箱、适配器,光纤法兰盘,光纤耦合器,光纤桌面盒,光纤冷接子,光纤快速连接器,ODF单元箱,一体化模块,光纤熔纤盘,热塑套管、理线架、室内外分线盒、机柜等通信产品,三网合一箱,室内三网合一ODF配线架,ODF光纤配线架

配线柜,室外防水光缆

交接箱,室外防水三网合一光缆交接箱光交箱,室外防水光分路器箱,卧式,立式光缆接头盒,光缆熔接包,光缆接续盒。宁波普纬达通信公司生产的光纤到户产品规格尺寸、材质光纤分线箱,光纤楼道箱,光纤分配箱、光纤分光箱、光纤配线箱。

机械性能连接器插拔耐久性寿命>1000次。全程曲率半径控制,保证在任何位置光纤的曲率半径大于30 mm。对每一路光纤均作出明确的标识,从而避免了维护过程中拆卸可能导致的混乱。阻燃:符合GB5

169.7 实验A 要求。

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。接地线截面积gt;6mm2,接地处有明显的接地标志。

优势各种接头端接方便,安装灵活。有抽屉式和固定式等多种规格;模块化光纤配线箱端接更方便,使用更灵活;支持各种光纤连接头的管理,如SC、LC、ST、MT-

RJ等;光纤配线箱组成材料必须符合SJ, T 11363-2006规定的均匀材料(EIP-A类)有毒有害物质含量的要求。4.2 机械物理性能箱体必须具有良好的抗腐蚀耐老化和抗破坏性能。 箱体顶端表面必须能承受不小于500N的垂直压力,箱体门打开后,在门的外端必须能承受不小于100N的垂直压力。卸去载荷后,箱体必须无破坏痕迹和变形。 当有 光缆

引入时,普通光缆固定后必须能承受不小于500N的轴向拉力;自承式蝶形光缆固定后必须能承受不小于20 0N的轴向拉力。经拉伸、扭转试验后检查光缆固定处,光缆必须无任何松动、破坏现象。4.3 密封性能 室内型箱体的防护性能必须达到GB 4208-2008中IP53级要求。 室外型箱体的防护性能必须达到GB 4208-2008中IP55级要求。