

室外挂墙式接续盒 立式接续盒 24芯光缆接续盒

产品名称	室外挂墙式接续盒 立式接续盒 24芯光缆接续盒
公司名称	广州阳诚通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:国产中性 型号:HGJ-24 光纤曲率半径:1.5 (mm)
公司地址	广州市天河区黄埔大道西369号中铁盛德国际大厦2408
联系电话	020-82453989 13710348704

产品详情

立式光缆接续盒外壳及主体结构件斜口插板、熔接盘、光缆固定架都采用高强度的进口工程塑料----阻燃聚碳酸酯(PC)，经科学合理的配方，注塑成型。立式光缆接续盒能有效地阻止大自然中热、冷、光、氧和微生物引起的材料老化，并且具有优良的力学强度，坚固的立式光缆接续盒外壳及主体结构件能够忍受最恶劣的大自然环境中强烈的温度变化，同时起到阻燃、防水、震动、撞击、光缆拉伸、扭曲等得到保护，能适应任何国家的自然环境使用。创新的防水弹性连体密封件 立式光缆接续盒采用防水弹性连体密封专利技术。立式光缆接续盒是经过精心研究，经过几百次的试验，成功地开发了防水弹性连体密封件，选用高质量进口弹性体橡胶密封材料，用模具一次成型，使产品结合面无接缝，密封性能保证，又能达到多次重复开启，重复使用，解决了施工难题，还配置大容量的光缆分歧进出孔，既可满足目前容量的要求，又能满足将来光缆的扩容增量的需求，立式光缆接续盒拆装快速方便，并能长时间承受大自然最强烈的温度变化，保持密封性能良好。本防水弹性连体密封件属国内独创，国际领先，并在中国西北、东北和南方通信网络中大量使用。可靠的光学性能和抗电气性能 立式光缆接续盒体内结构宽敞，熔接盘采用叠加式，配置灵活，安装简单，光纤弯曲半径完全达到国际标准，立式光缆接续盒底部为余留光纤的盘绕设计一定的空间和线环，光纤在立式光缆接续盒内无衰减变化。立式光缆接续盒体内固定基座采用高强度的进口工程塑料注塑成型，耐电压强度及绝缘电阻完全符合国际标准。多制式的光缆分歧 立式光缆接续盒和其配套的大容量、多分歧防水弹性连体密封件，最多可以配置八个光缆进出孔，可以满足光缆配线多进多出的需要。立式光缆接续盒主要性能及指标： 光学性能：无附加衰减； 密封性能：充气压力为100kpa±5 kpa，浸泡清水中15min无气泡逸出； 拉伸：能承受 > 1000N的轴向拉伸力； 压扁：能承受2000N/10cm压力1min； 冲击：能承受16N.m冲击三次； 使用寿命： > 20年； 绝缘电阻：沉入1.5m深的水中浸泡24h盒内金属构件之间、金属构件与地之间绝缘电阻 $2 \times 10^9 / 500V (dc)$ ； 抗电强度：沉入1.5m深的水中浸泡24h盒内金属构件之间、金属构件与地之间施加15kV (dc) 1min不击穿、无电弧。 环境温度：-40℃—+55℃； 大气压力：70kpa—106kpa。 工作q q：1721890340手机号码：113360042186

本产品的品牌是国产中性，型号是HGJ-24，光纤曲率半径是1.5（mm），附加损耗是0.03（dB），盘留光纤长度是1.5（m），适用范围是室外挂墙