紫色2芯通讯网线库存6XV1830OEH102*0.64

产品名称	紫色2芯通讯网线库存6XV1830OEH102*0.64
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	5.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

紫色2芯通讯网线库存1实心裸铜线导体作芯线,2芯并合成对,芯线红绿二色。2 铝箔、裸金属丝编织双层,PVC外护套,外观紫色。3符合VDE 0472标准;B类试验(IEC332.1)。4带米标识,分100米、200米、300米包装,500米、1000米木轮包装。5工作参数:单线传输大规格:10 00m,加中继器可延长至10000m

紫色2芯通讯网线库存2 芯, , 为快速安装而特殊设计 , 大长度:1000m, 小订购数量: 20m, 按米销售。 紫色2 芯通讯网线库存加厚铝箔和加密裸金属丝编织层 , 效果好 , 紫色PVC外护套。具有良好的信号传输性能

紫色2芯通讯网线库存快速连接标准电缆,总线电缆径向对称设计,允许采用 剥线工具,

可以快速、方便的装配总线连接器。标准总线电缆专门为装配设计。

整体铝箔加镀锡铜丝编制,具有极好的抗电磁干扰性能,PVC护套具有阻燃和 房友特性,PUR护套具有极好机械特性,耐磨,耐油,适合复杂恶劣环境使用 。BVR相比BV线来说要软、过流能力强、施工更方便,价格也要贵一些。由于 BV线是单股线和同截面积BVR相比,它的铜丝要粗,当温度长期较高时不容易 烧断;BVR线的铜丝比较细,温度较高时容易烧断其中一两根。只要电线中有 一两根铜丝被烧断,那么烧断截面积减少,电阻更大,电线更容易被烧毁。在 实际应用中,由于BVR线比较软,时间一长接头容易松动;而BV线相对来说就 好很多,所以在家装中为了防止接头松动都要采取"挂锡"工艺。OTIS、KO N蒂森等厂家生产的电梯, 轿厢尺寸较大, 需要的井道尺寸也较大。如果按照 三菱电梯样板设计井道,有可能无法安装OTIS电梯。如果按照OTIS电梯样板 设计井道,安装三菱电梯时导轨支架长度就不够;使用加长导轨支架,为了增 强导轨支架的强度,在支架间焊接加强筋,致使导轨支架变形;导轨支架点焊 后并不牢固,如果满焊,又容易使导轨支架发生移位。解决方案:在砖墙上抠 取支架孔洞时,应拆除周围整块红砖,而不是部分红砖,在拆除过程中,如果 有红砖碎裂,需要一起取出。