

2芯紫色现场总线库存6XV1830OEH102*0.64

产品名称	2芯紫色现场总线库存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

2芯紫色现场总线库存型号6XV1830-0EH10总线电缆径向对称设计，允许采用剥线工具，可以快速、方便的装配总线电缆专门为装配设计，实心无氧铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色。

铝箔、镀锡铜网编织双层，紫色优美外 0472标准；B类试验（IEC332.1）。带米标识。工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m订货 ibus总线电缆

2芯紫色现场总线库存这是通讯系统很常见的通讯总线电缆。

2芯紫色现场总线库存绝缘：柔性特殊混合料

白色物理发泡线芯颜色:绿色+红色层:加厚阻燃铝箔+抗氧化镀锡铜丝编织 铜丝密度 85%铝箔密度
护套:阻燃柔性特殊混合料特性阻抗: 150 直流电阻:57.5 /km 工作温度: -30 到70 之间技术指标:

1、无氧铜导体，2芯2芯紫色现场总线库存并合成对，芯线红绿二色。

2、铝箔、抗氧化镀锡铜丝编织双层，柔性外护套，阻燃,外观紫色。3、符合VDE

0472标准；B类试验（IEC332.1）。4、带米标识。5、工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m一般生产厂家都提供热降额曲线。如周围温度上升，应按曲线作降额使用。浪涌电流是指在给定条件下(室温、额定电压、额定电流和持续的时间等)不会造成永久性损坏所允许的非重复性峰值电流。交流继电器的浪涌电流为额定电流的5-10倍(一个周期)，直品为额定电流的1.5-5倍(一秒)。在选用时，如负载为稳态阻性，SSR可全额或降额10%使用。对于电加热器、接触器等，初始接通瞬间出现的浪涌电流可达3倍的稳态电流，SSR降额20%-30%使用。为了解决电压不均衡的问题，需在两个电解电容两端分别并联阻值相同的均压电阻。逆变电路：将直流电（直流母线）转换成交流电的电力电子电路。在逆变桥里的多个IG组成。每个IG里都集成一个续流二极管，其作用是为电机的定子绕组反馈能量（电机发电）提供回路。当电机处于发电状态时，其电能可通过续流二极管流向直流回路，电解电容充电。变频器有哪些功能特点？1.软启动功能用市电直接启动电机，其启动电电流为电机额定电流的5-7倍。