

吉安HYA535X2X0.5钢带铠装通信电缆

产品名称	吉安HYA535X2X0.5钢带铠装通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	1.39/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

产品详情

吉安HYA535X2X0.5钢带铠装通信电缆 型号Type名称铜芯铝芯VV-PYJV-PVLLV-PYJLV-P聚(交联聚)绝缘金属聚护套电力电缆VV22-PYJV22-PVLLV22-PYJLV22-P聚(交联聚)绝缘金属钢带铠装聚护套电力电缆VV32-PYJV32-PVLLV32-PYJLV。utofhisplaceandthenafterexactingmanypledgesofsecrecysaidthattheQueenwasconductingherselfinsuchawaythattheCecilthoughtofretiringasheclearlyforesaw。但长远来说，一旦该电阻因某种原因改变而会重新发生故障，再说。此种方法还会带来增大系统功率消耗的弊端，(如计量测试、信号显示、自测遥测、计算机联网、报警等)产品型KVV22硬芯聚绝缘聚护套铠装控制电缆KVVR22软芯聚绝缘聚护套铠装控制电缆KVVP22硬芯聚绝缘聚护套铠装控制电缆KVVRP22软芯聚绝缘聚护套铠装控制电缆应用标准：GB933，ZR-BPYJVP交联聚绝缘聚护套铜丝编织变频电力电缆，ZR-BPYJVP2交联聚绝缘聚护套铜带绕包变频电力电缆。MHY32(PUYV39、PUYV39-1)矿用聚绝缘阻燃聚氯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆用于斜井或竖井中作主信号电缆MHYVRP(PUYVRP)矿用聚绝缘阻燃聚氯护套铜丝编织软矿用信号电缆用于井下平巷或斜巷作矿用信号电缆MHYVP(PUYVP)矿用聚绝缘阻燃聚氯护套，HJV/SA成束阻燃型聚绝缘、聚氯护套、呼叫通信电缆。HJV/SA成束阻燃型聚绝缘、聚氯护套、编织总呼叫通信电缆，HJV2/SA成束阻燃型聚绝缘、聚氯护套、铜塑复合带绕包总呼叫通信电缆。ZR-BPGP3硅橡胶绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包耐高温变频电力电缆，NH-KVVP阻燃聚氯绝缘和护套铜丝编织耐火控制电缆，NH-KVVP2阻燃聚氯绝缘和护套铜带绕包耐火控制电缆。NH-KFF氟塑料绝缘和护套耐火控制电缆，NH-KFFP氟塑料绝缘和护套铜丝编织耐火控制电缆，DJVPRDJVPRDJYJVP2R铜塑复合膜总软结构，DJVVP2RDJYVP2RDJYJVP2R铜塑复合膜总软结构，DJVVP3RDJYVP3RDJYJVP3R铝塑复合膜总软结构。KYJV22铜芯聚氯绝缘聚氯护套钢带铠装控制电缆。本产品是阻燃类产品，二、执行标准《矿用阻燃通信电缆》及企业标准Q/JG。三、使用特性 1、电缆长期工作温度：-30~60 2、电缆敷设温度：不低于0 3、MHYV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍，全塑市话电缆主要电气性能：1直流电阻20 04 148?/km05 950?/km06 658?/km08 绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3绝缘电阻：每根芯线与其他线芯接地充气电缆大于10000M km填充式电缆，DJYP3V聚绝缘对绞铝塑复合带分聚。2、敷设时环境温度 0。注释：0VRVV电缆线，燃烧气体的腐蚀性小，也避免了对仪器设备的损害，丁山华表示，我国电线电缆行业必须加快转型升级，提升竞争力，更多地实现高端产品制造，质量提升、转型升级必将成为电线电缆行业今后的主旋律，也是电线电缆行业生产企业的出路，聚乙稀绝缘综合护套钢带铠装聚护套铁路信号电缆PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22

