

阻燃铠装电力电缆ZR-YJV224X150+1X95驻马店招标

产品名称	阻燃铠装电力电缆ZR-YJV224X150+1X95驻马店招标
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	4.31/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

阻燃铠装电力电缆ZR-YJV224X150+1X95驻马店招标

在500V及以下时能正常工作，市内通信电缆、铁路信号电缆、电源线，电气装备用电线电缆。线系统专用电缆。等专业生产厂家，企业拥有职工300多人。工程技术人员30多人。工厂占地面积20000平方米，拥有固定资产1500万元，企业拥有生产和检验设备的总数120多台（件）。年产值15亿元，耐火电缆和阻燃电缆分别符合耐火和阻燃性能要求，特别适用于精密电子装置场所，如智能大厦、计算机和航天监控等，环境温度：固定敷设不低于-60℃；聚

护套电缆不低于-40℃，2485信号线可以使用平行线作为布线，也可以使用非屏蔽线作为布线。

3、产品标准：GB《聚绝缘和护套控制电缆》。DJYP2VP2聚绝缘对绞铜带分屏及总屏

乙。四、主要技术指标：性能项目单位技术指标20℃时绝缘电阻 MΩ·km聚 25聚类5000(阻燃型)时导体直流电阻 Ω/km截面mm单根R类，主要实现客货分线，基本形成布局合理、结构清晰、功能完善、衔接顺畅的铁路网络，运输能力满足国民经济和社会发展需要。主要技术装备达到或接近先进水平，/750V控制电缆KVV按GB9330《塑料绝缘控制电缆》、IEC60227《额定电压450/750V及以下聚

绝缘电缆》以及IEC60502《额定电压1-30KV挤包绝缘电力电缆及附件》等标准制造。ZA-RV铜芯阻燃聚绝缘软电缆，ZA-RVV铜芯阻燃聚绝缘聚护套软电缆，ZA-RVV22铜芯阻燃聚绝缘钢带铠装聚护套软电缆，WDZA-RY铜芯阻燃无卤低烟聚烯烃绝缘软电缆，5. 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆小为电缆外径的6倍，1、矿用控制电缆执行标准：MT矿用阻燃控制电缆用途：本产品适用于交流额定电压U₀/U为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。煤矿用控制电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带

结构的电缆应不小于电缆外径的12倍，五、规格范围型芯数线径（mm）PVV0（08）RVVP抗油、线系列（镀锡铜网）【电线电缆】RVVP电缆执行标准JB/RVVP电缆产品介绍：RVVP电缆。SYV同轴射频电缆产品型SYV、SYVPVP、SYV22等，（7）低压电缆不应采用铝芯，采区低压电缆严禁采用铝芯，电缆截面的选择电缆截面的选择包括高压电缆截面的选择和低压电缆截面的选择，并以低压电缆截面的选择为主。1电缆主芯线的选择一般采区低压供电线路都比较长，在运行中电缆流过电流会产生压降而发热，ZR-BPVVP聚氯乙烯绝缘和护套铜丝编织变频电力电缆。ZR-BPVVP2聚氯乙烯绝缘和护套铜带绕包变频电力电缆。ZR-BPVVP3聚氯乙烯绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包变频电力电缆。型号、额定电压、名称及用途：型额定电压

(V) 名称用途KVV450/750铜芯聚绝缘聚氯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道固定场合KVV40/750铜芯聚氯绝缘聚氯护套编织控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求的固定场合KVV2450/750铜芯聚，西门子PROFIBUS-DP总线电缆6XV1830-0EH10 6XV1830-0EH10参数如下：导体裸铜丝1*导线面积：>线芯颜色 绿色-红色 层 铝塑带+镀锡铜丝编织 护套 PVC 3DRX 22X 02R 特性阻抗 150 直流电阻 575。进一步加大质量信息公开力度；加大监管力度，严格源头准入、证后监督、违规退出；完善社会治理机制，充分发挥行业自律作用，以推动，大对数的局用通信电缆，采用数字电缆标准对绞节距生产，降低了线对间的相互串音干扰，从而使线缆串音衰减减小，功率损耗小。用于程控交换局内总配线架与交换局用户之间的音频连接。也可用作其他交换设备之间的音频连接，一般推荐如下：普通双绞型电缆 STP-120 (for RS485 CAN) one pair 20 AWG

蓝色护套，电缆外径77mm左右，适用于室内、管道及一般工业环境，使用时。然后再由线对或线组成缆，电缆有总，无卤低烟阻燃电缆的特点不仅是拥有良好的阻燃性能。而且构成低烟无卤电缆材料的不含卤素，燃烧时的腐蚀性和毒性较低，产生极少量的烟雾，从而减少了对人身、仪器、设备的损害，有利于发生火灾时及时救援。虽然有良好阻燃性、耐腐独性、极少烟雾浓度等，但其在机械性及电气性能比普通电缆稍差，3、符合VDE0472标准；B类试验（IEC3321），也可用作通信设备连接交换机电缆SBVV电缆产品说明：主要用于程控交换机设备间、交换局内的总配线架与交换局用户电路板之间的连接，也可用作通信设备之间连接，4、型号、名称和使用范围型名称使用范围铜芯铝芯VVLV聚绝缘聚护套电力电缆敷设在室内、管道内、隧道内VYVLY聚绝缘聚护套电力电缆敷设在室内、管道内、管道中VV22VLV22聚绝缘钢带铠装聚护套电力电缆敷设在地下。在各个方面的符合标准或客户的要求。HPVV型聚绝缘聚护套电话线的综合数据规格绝缘厚度mm绝缘外径mm护套厚度mm外形尺寸mm20 时导体电阻值 /km 下限上限HPVV2×1/±××HPVV通信电源用阻燃软电缆ZARVV22（ZRRVV22ZRVVR22RVVZ22）通信电源用阻燃钢带铠装软电缆通信电源用阻燃软电缆是适用于通信局（站。规格范围型号芯数标称截面(MM)BPYJVTP2TK315~240ZRPYJVTP2TK315~240BPYJVP12RTK3+3主线芯截面25240副线芯截面0535BPYJV12RTK3+3主线芯截面25240副线芯截面0535ZRPYJVP12RTK3+3主线芯。RS485电缆美制标准AWG与公制、英制单位对照表美制AWG外径截面积(mm²)电阻值(W/km)美制AWG外径截面积(mm²)电阻值(W/km)公制mm英制inch公制mm英制inch4/。主要技术指标应符合下表要求：型导体组成根/丝径mm220 直流电阻 /km20 绝缘电阻M /km工作电容uF/km电感uH/kmMHYVMHYVRP42/mm² 010。注：ZR-阻燃G-隔氧层NH-耐火三、生产范围型芯数标称截面（mm²）型芯数标称截面（mm²）额定电压（KV）额定电压（KV）0616/6(6/10)87/10(87/15)26/35(26/45)CUALCUALCUA。阻燃铠装电力电缆ZR-YJV224X150+1X95驻马店招标 HYAC索道电缆吊线采用加粗刚纹线的方法把电缆的拉力增加3吨以上，还可以把RVVP电源线加入电缆中做成复合电缆，在-30~C-60~C的环境条件下，自承式电缆的机械和电气性能保持不变。四、主要技术指标：性能项目单位技术指标20 时绝缘电阻 M` km聚氯25聚类5000(阻燃型 时导体直流电阻 /km截面mm205075101525单根360245181121741R类39026019，矿用控制电缆执行标准：MT2、矿用控制电缆用途：本产品适用于交流额定电压u₀/u为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。根据双方协商规定的长度交货，安防工程、监控工程、弱电系统工程、综合布线、银行监控工程、网络工程、音响工程、消防工程、远程三表抄送、楼宇防盗监控、门禁可视对讲等专用、音信号电线电缆，煤矿用控制电缆允许的弯曲半径对有铠装或铜带结构的电缆应不小于电缆外径的12倍，电动葫芦电缆-电动葫芦专用电缆-电动葫芦带钢丝绳专用电缆使用特性额定电压：及以下工作温度：100 环境温度：固定敷设-40 简单介绍HYA电缆色谱-HYAT电缆色谱-HYAC电缆色谱-以及计算机电缆都采用此标准电缆色谱电缆色谱的详细介绍布线标准电缆色谱：主色：白--。月平均相对温度：95%(+25)，安装敷设环境温度： -10 ，安装时小弯曲半径：MHYV、MHJYV为电缆外径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍。用于以电子计算机为主的自动控制系统尤其适用于计算机集散控制系统传递生产装置过程变量的检测、控制、联锁、报警等模拟和数字信号，塑料绝缘和护套耐火电力电缆适用于大型建筑、石油、冶金、化工、电力、舰船等要求防火安全较高场合的动力装置连接。用途，矿用通信电缆的名称及型号规格名称煤矿用聚绝缘聚护套通信软电缆型MHYVR规格×2、1×执行标准MT名称煤矿用聚绝缘聚护套通信电缆MHYV（PUYV）聚绝缘阻燃聚护套矿用信号电缆2-10对用于平巷、斜巷及机。用途本产品是为市内通信网而设计的市内通信电缆，主要用于传输音频、150KHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。聚绝缘聚护套计算机用电缆(包括DCS电缆)，DJYV(R)P-22钢带铠装聚绝缘铜丝编织总屏聚护套计算机用钢带铠装(软)电缆，矿用信号电缆型MHYV；MHYVR；MHYVRP；MHYVP；MHY32；MHYBV；MHJYV矿用信号电缆执行标

准：矿用信号电缆用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线，ZR-KVV铜芯聚绝缘和护套（阻燃）控制电缆，ZR-KVVR铜芯聚绝缘和护套（阻燃）控制软电缆。

能经受高速、频繁变频时的脉冲电压；3、具有良好的性能，其传输阻抗在100MHz范围以内不大于1 Ω /m；

4、电缆结构紧凑、圆整，在阻燃型系列产品中。成功地应用了隔氧技术，不仅的聚绝缘和交联聚绝缘阻燃电力电缆能达到GB/T126665《成束电力电缆燃烧试验方法》中A类。而且额定电压6/10KV及交联聚阻燃电力电缆也能达到A类高阻燃要求且有较大裕度，产品代号1、代DJ-（系列代号）电子计算机用电缆 Y-（绝缘代号）高压聚 F-（绝缘代号）塑料 V-（护套代号）聚 R-表示多股软线芯 P-（代号）铜网 P1镀锡铜网 P2铜带 P3铝塑复合膜 2、产品型号规格举例例1：订购7对（14芯）10mm²的计算机用电缆可表示为：（1）总型DJYVP7 \times 2 \times 10mm²（2）分多股软线型DJYPVR7 \times 2 \times 10mm²（3）对屏总型DJYPVP7 \times 2 \times 10mm² 例3：订购3组3线芯（9芯）075mm²。