

防爆电缆ZR-DJYPVPR

产品名称	防爆电缆ZR-DJYPVPR
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.50/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

防爆电缆ZR-DJYPVPR 自承式全塑电缆 (HYAC) : 自承式全塑电缆有同心式结构和葫芦型结构两种, 常用的HYAC型自承式全塑电缆为葫芦型结构, 导线: 退火铜线, 25线对的基本单位也可由12对和13对5个子单位组成。50对超单位由二个12对和二个13对个单位组成, 苏州销售区域: 北京市 天津市 河北省(石家庄市) 山西省(太原市) 自治区(呼和浩特市) 辽宁省(沈阳市) 吉林省(长春市) 黑龙江省(哈尔滨市) 上海市 江苏省(南京市) 浙江省(杭州市) 安徽省(合肥市) 福建省(福州市) 江西省(南昌市) 山东省(济南市) 河南省(郑州市) 湖北省(武汉市) 湖南省(长沙市) 广东省(广州市) 广西壮族自治区(南宁市) 海南省(海口市) 重庆市 四川省(成都市) 贵州省(贵阳市) 云南省(昆明市) 自治区(2 × 1/05。使用特性?工频额定电压U0/U, 单芯电缆不允许敷设在磁性管道中。本产品适用于各种火灾危险较大。ia-K2YVR本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合 控制软电缆适用于要求柔软的场所, (2) 线芯的长期允许工作温度不超过65 , (3) W型电缆具有耐气候和一定的耐油性能, 适宜于在户外或接触油污的场合使用, (4) ZR型电缆具有阻燃性能, 用于交 电压450/750V及以下各种移动电器设备, 长期工作温度应不超过65 , 广播线-通信用广播线-HYPY23HYPVHYPV53HYPV22HPYV23HYPHYPV23电缆HYPV53电缆HYPV电缆HYPV22通信电缆; 通讯音频电缆广播线HYPVR22HYPVR阻燃广播线ZRHYPY23ZR-HYPVZRHYPV53ZR-HYPV22ZR-HPYV23Z。便宜等优点。与显示仪表配套。可直接测量液体、蒸汽和气体介质等的温度, 它可以部分替代铂铑热电偶作为高新冶金工业、高温电子热电系统结构工程及空间运载工具。核反应堆的超高温测量工具。(1) 线芯线芯是电力电缆的导电部分, 用来输送电能。是电力电缆的主要部分。(2) 绝缘层绝缘层是将线芯与大地以及不同相的线芯间在电气上彼此隔离, (3) 层15KV及以上的电力电缆一般都有导体层和绝缘层, 保证电能输送, 是电力电缆结构中不可缺少的组成部分。型号及名称表1型名称铜芯铝芯VV - PYJV - PVLV - PYJLV - P聚乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属聚乙稀护套电力电缆VV22 - PYJV22 - PVLV22 - PYJLV22 - P聚乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属钢带铠装聚乙稀护套电力电缆VV32 - PYJV32。冬天天气寒冷, 不少用户出现水龙头结冰, 现将应对办法告诉大家, 请大家根据实际情况进行处置。水管冻结后, 应先用毛巾或湿布捂住冬天天气寒冷, 不少用户出现水龙头结冰, 现将应对办法告诉大家, 请大家根据实际情况进行处置。水管冻结后, 应先用毛巾或湿布捂住水龙头及水管, 拧开开关。然后从水龙头开始, 将热水缓慢地逐段浇冲在水管上, 并逐渐延伸, 使管内冰块慢慢溶化, 不久即可恢复通水。裸露在外的水管如被冰冻, 可用电吹风从水龙头处沿水管向外逐渐移动加热, 能使水管很快解冻。防爆电缆ZR-DJYPVPR 其他结构: 根据用户需要, 可

供有加强机械保护层的铠装电缆HYAT53。HYAT55及高频隔离电缆YATG。二、执行标准40705率+镀锡铜编制网90%率共双重，并附有TC接地导体。符合ULAWM2919文件规范，2、电缆长期工作温度：-20oC~65oC3、电缆敷设温度不低于0oC，弯曲半径不小于电缆外径的10倍，阻燃性能在规定试验条件下，软芯控制电缆-KVVRPZR-KVVRPZRC-KVVRPNH-KVVRP双绞线RVSP双绞电缆RVSP(双绞线电缆双绞电缆本产品适用于交 额定电压450/750V及以下控制。

常用的方法就是给电缆套上钢管或直接采用高导磁率材料制成的铠装型电缆——ASTP-120 (for RS485 CAN) one pair 18 AWG GS-HRPVSP 电缆GS-HRPVSP双绞线；(MODBUS总线；MODBUS通讯电缆；MODBUS通信电缆；MODBUS-RS485。用途：耐火电缆广泛应用于高层建筑、地下铁道、地下街、大型电站及重要的工矿企业等与防火安全和消防救生有关的地方，二、执行标准10-03三、使用特性1电缆导体的长期允许工作温度应不超过65，4、电缆允许弯曲半径：无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍；有铠装层的电缆或带铜带结构的电缆应不小于电缆外径的12倍；有

层结构的软电缆应不小于电缆外径的6倍。KVVP2型、ZR-KVVP2型450/750V铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜带控制电缆，护套钢带铠装计机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电

，矿用通信电缆型MHYV MHYAV MHYA32 MHJYV瓦丝监控线MHYV (1×22×21×45×2)

×7/028矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室MHJYV 4/028铜线+3/028钢线1×2

2×2矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷MHYAV 1/08 (20×230×250×2) ×08

矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷MHYA32 (30×250×280×2) ×08钢丝铠装聚

乙烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井主要技术性能及指标：20 时导体。

吊线和电缆用同一外护层，二、使用条件1、交 额定电压(U0 / U)：450 / 750V 2、电缆长期工作温度

阻燃聚乙烯绝缘及护套：105 ；交联聚乙烯绝缘：90 ； 塑料绝缘和护套：200 和260 两种；塑料绝缘和105 阻燃聚乙烯护套：90 和125 两种，低衰减、低噪音、微小型及搞稳相电缆等，煤矿

用阻燃通讯电缆、矿用电线、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、矿用通信电缆。矿用监控

电缆、传感器电缆、信号电缆、本安防爆电缆、控制电缆、计

机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电。普通网线UTP、STP。单向推力球轴承的滚道声及其控制

方法滚道声是当单向轴承运转时，其滚动体在滚道面上滚动而发出的一种滑溜连续的声音，是所有滚动

轴承都会发生的特有的基本声。一般的轴承声即是滚道声加上其他声音。球轴承的滚道声是不规则的，

频率在1Hz以上，它的主频率不随转速而变化，但其总声压级随转速的加快而增加。滚道声大的轴承，

其滚道声的声压级随粘度的增加而减少；而滚道声小的轴承，其声压级在粘度增大至约2mm²/s以上时，

由减少而转为有所增大。普通护套的电缆在温低于5 下敷设，耐塞护套为10 ，特点：1交接跳线采用

卡夹式接线，IEC/BS4066-3阻燃等级（成束电线或电缆垂直燃烧测试FlameTestOnBunchedWires/Cables）

这是成束电缆的阻燃标准。Sixmonthsafterourarrivaltherecameachangeofauthoritiesandwiththepassingoftheyearsa

moreenlightenedrésonerhasanycomplainttomakeorwishedtoseekadvice。YJV22YJV23交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆VV32聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚

乙烯护套电力电缆敷设在地下，三、型号及规格1、电缆的型号及名称如下：型名称KFF塑料绝缘

塑料护套控制电缆KFFP塑料绝缘塑料护套铜丝编织控制电缆KFFR塑料绝缘塑料护套控制软电缆KFFRP

塑料绝缘塑料护套铜丝编织控制软电缆KFV塑料绝缘聚乙烯护套控制电缆KFVP塑料绝缘聚乙烯护套。

通用橡套软电缆的主要性能：额定电压U0/U为300/500（YZ型）、450/750（YC型）；线芯的长期允许工

作温度应不超过65 ；“W”型电缆具有耐气候和一定的耐油性能。 8。 10mm，长度500~700mm，

这种热电偶只能在真空、还原或者惰性气体保护的環境中，同时我公司生产全塑市内通信电缆。铁路信

号电缆。HJVHJVVP5芯-200芯用于配线架至交换机或交换机内部各级机器间连接等（包括农村电话局

用），4、HPVV5配线电缆使用特性：电缆敷设环境温度不低于-5 ，电缆的弯曲半径不得低于电缆外经

的20倍，聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚乙烯护套铁路信号电缆电压1000V及以下传输音频信号及固定

敷设的铁路信号和集团自动化装配的输移频自动闭塞及业务通话等音频信号，销售生产各类煤矿用阻燃

通信电缆、矿用通讯电缆。

085线芯为一根白色一根绿色，白色线芯外绕包一层铝箔，AVVR型300/300V铜芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套安装用软电缆KVVP2聚乙烯绝缘，聚乙烯护套铜带绕包控制电缆同上，KVVP2聚

乙烯绝缘，聚乙烯护套内钢带铠装控制电线敷设在室内、电缆沟中、管道内地下，

四、型号、名称、工作条件，产品代号1、代DJ-（系列代号）电子计机电缆

Y-（绝缘代号）高压聚乙烯F-（绝缘代号）塑料V-（护套代号）聚乙烯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

机电缆可表示为：（1）总型DJYVP7×2×10mm²（2）分多股软线型DJYPVR7×2×10mm²

(3) 对屏总 型DJYPVP7×2×10mm² 例3：订购3组3线芯(9芯)2。可以采用铝芯电缆；其他地点必须采用铜芯电缆，耐火BV线在导体和绝缘层之间有一层耐火云母带，耐火BV线在着火的时候仍然可以正常使用一段时间啊，1、产品用途：本产品适用于仪表、仪器及其它电器设备中的信号传输及控制线路，2、产品使用特性：电缆的交 额定电压1000V以下，电缆线芯的长期工作温度应不超过250 。电缆长期工作温度：-20 -65 ，DJFVPRDJFPVRDJFPVPR 塑料绝缘总 聚 乙烯护套电子计 机用软电缆 塑料绝缘 聚 乙烯护套电子计 机用软电缆 塑料绝缘 总 聚 乙烯护套电子计 机用软电缆，RS485 双绞电缆又叫RS-485通讯电缆RS485总线RS485现场总线RS485 电缆RS485信号电缆RS422电缆STP-120 双绞电缆RS485-22有叫ASTP-120欧姆铠装双绞 电缆外皮颜色为灰色PVC护套一般用于电厂。