

常德RVZR7/0.52（黄色）电缆厂家批发价格

产品名称	常德RVZR7/0.52（黄色）电缆厂家批发价格
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.83/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

常德RVZR7/0.52（黄色）电缆厂家批发价格

电器仪表、配电装置的信号传输、控制与测量的使用，生产厂商天津市电缆总厂分厂物理参数1线芯材质纯铜2标称对数5-2400对3导体直径：铜线直径为；4绝缘材料：高密度聚；5绝缘单线：在导线上连续挤制绝缘材料，采用规定的10种标准色谱以便识别。并保证电缆的电气，MHYA32(HUYA32)矿用聚绝缘、铝/聚粘结护层、镀锌钢丝铠装产品图片viewArray=newArray()viewArray[0]=newImageviewArray[1]=newImageviewArray[2]=newImageviewArray[0]src=@。耐塞护套为10，特点：1交接跳线采用卡夹式接线，并在金属卡件上用密封。因不仅接续可靠。经久耐用。具有不用剥线、操作检修方便，对绞对屏电缆，分屏总屏电缆，双屏双绞阻燃电缆。计算机控制电缆，电子，ZR-DJYJPVP电子计算机电缆，计算机软控制电缆，阻燃计算机电缆，阻燃电子计算机电缆，多芯电缆ZR-JRPVP集散型信号电缆DJVPVDJYVPDJYJPV编织分对（铜丝或镀锡，DJVP2VDJYVP2VDJYJP2V铜带分对DJVP3VDJYVP3VDJYJP3V铝塑带分对DJVVPDJYVPDJYJPV编织总DJVVP2DJYVP2DJYJP2铜带总DJVVP3DJYVP3DJYJP3铝塑带总DJVPVPDJ。

防火电缆的阻水性能符合IEC502-2规定，天津西门子：总线电缆；Profibus DP

电缆2芯紫色电缆铝箔、金属丝编织双层，实心

铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色。绿色环保PVC外护套。外观紫色，Profibus DP 电缆采用实心铜线导体作芯线。具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱及各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等。3、产品标准：GB《聚

绝缘和护套控制电缆》4、电缆型号、名称及使用范围型名称截面mm²芯数主要用途KVV铜芯聚绝缘聚护套控制电缆075~敷设在室内、电缆沟管道固定场合KVPV铜芯聚绝缘聚护套编织控制电缆075~6。以防腐蚀和水份侵入，23，22型采用双层钢带绕包也有相似的性能。、铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚或聚氯乙烯护套，3、铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚或聚氯乙烯护套。护套厚度可取决于基本电缆外径，5、铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份。（配线用）HJV、HJV、HPV通信电缆介绍：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）。线路的始端和终端，供连接市内电话电缆至分线箱或配线架之用。内导体线径（mm）：040、050、060、070、080、090对数（对）：5—1000HPV低频通信配。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，3、技术指标：聚绝缘电缆长期允许工作温度不超过70。电缆的敷设温度应不低于0，外径（D）小于25mm电缆的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的4倍；外径（D）为25mm及以上的电线的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的6倍

。电缆的要求是根据不同场合分别采用：对绞组合、对绞组成电缆的总、对绞组合后总等方法，材料有圆铜线。铜带、铝带/塑料复合带三种，对与对具有较好的绝缘性能，电缆在使用中若对对之间出现电位差时，不会影响信号的传输质量。城镇电信网的主干电缆与配线电缆交接之用，特点：1 交接跳线采用旋转卡夹式接线，2

交接箱内接线端子的排列，线条清晰、防腐防水性能好使用寿命长，主要技术参数：环境温度：-40~+65 大气压力：70~106KPa相对温度：95%任意两端及任一端与接地之间的绝缘电阻 $>5 \times 10^4$ ，展望未来。任重而道远，公司期待能与新老客户真诚合作不段把握时代脉搏。用途：、铠装通信

电缆护套：黑色高分子量低密度聚或聚乙稀护套，聚绝缘矿用电话执行标准YD/T产品用途

本产品适用于固定敷设在矿井、巷道等作通信干线及分线箱与电话机的连接线。WDZ-

KYDYD22铜芯无卤低烟阻燃聚烃绝缘聚护套钢带铠装控制电缆。WDZ-

KYDYDR22铜芯无卤低烟阻燃聚烃绝缘聚护套钢带铠装控制软电缆，WDZ-

KYDYDP22铜芯无卤低烟阻燃聚烃绝缘聚护套铜线编织、钢带铠装控制电缆。DJFVPDJFPVDJFPVP

塑料绝缘总聚护套电子计算机用电缆塑料绝缘聚护套电子计算机用电缆塑料绝缘总聚

护套电子计算机用电缆1、固定敷设在室内、电缆沟或管道内。春江水暖鸭先知，数据

的火热。作为底层的布线系统早已获知，数据布线再升温已经成为主旋律。RS-485电缆信号线特性阻抗120欧姆，导体为2*2*24AWG多股镀锡电解铜丝绞合而成，花色绝缘护套宜于安装识别，铝箔/聚酯带总

体。附加独立多股绞合镀锡铜丝接地导体，外护套颜色可选，MHYVP(1×21×42×23×24×25×26×28×210×2?)×7/030、7/037、7/043、7/052聚绝缘聚氯护套矿用信号电缆。ZA-RVV获得煤安证通信电

源阻燃软电缆ZA-RVV ZRRVVZRVVRRVVZ ?通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆标准：YD/T产品型ZA-RVV(ZRRVVZRVVRRVVZ)通信电源用阻燃软电缆ZA-

RVV22(ZRRVV22ZRVVRR22RVVZ22)通信。电缆外径82mm左右。型号及名称2271EC52(RVV)铜芯聚氯绝缘聚氯护套(圆型连接软电线)2271EC52(RVV)主要技术参数标称截面芯×(mm²)线芯结构

芯×根/直径电线参考数据外径(mm)重量(kg/km)20时导体电阻(/km)不大于下限上限2×052×16/02，且适用于任何水平差的干扰产品名称通信电缆产品说明通信电缆一、主要电缆型号及名称--铜

芯、实芯聚烯烃绝缘、铝塑综合护套市内通信电缆。(注意：用“白兰”标识线缠着)1对—白兰2对—白桔3对—白绿4对—白棕5对—白灰6对—红兰7对—红桔8对—红绿9对—红棕10对—红灰11对—黑兰12对

—黑桔13对—黑绿14对—黑棕15对—黑灰16对—黄兰17对—黄桔18对—黄绿19对—黄棕20对—黄灰21对—紫兰22对—紫桔23对—紫绿24对—紫棕。常德RVZR7/0.52(黄色)电缆厂家批发价格聚护套二芯绞合，

阻燃内钢带铠装本质安全电缆敷设在室内电缆沟管道内。直埋能承受较大机械外力等固定场合，产品介绍-塑料绝缘控制电缆。控制电缆KVV22产品详细说明：塑料绝缘控制电缆：GB适用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路使用特性：

1、导体长期允许工作温度为70，假定允许的信号损失为6dBV时，则电缆长度被在1200m，当数据信号速率为600Kbit/S时，采用24AWG电缆。

电缆长度是200m，若采用19AWG电缆(线径为，双双绞线电缆-RVSPVP，ZR-HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚护套钢塑带铠装阻燃聚护套市内通信电缆ZR-HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层

聚护套钢塑带铠装阻燃聚护套市内通信电缆ZR-

HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚护套钢带铠装阻燃聚护套市内通信电缆ZR-

HYA23：铜芯实心聚。产品型NH电缆产品介绍耐火电缆是在火灾的情况下，在一段时间内电缆能正常进行工作。并保证正常供电和传输信号，提供照明等，消防重要性较高的场所中的电器装置及控制系统

，工作参数：单线传输规格：1000m，加中继器可延长至10000m芯紫色电缆6XVEH10是我厂的主要产品之一，我厂专业生产2芯紫色电缆：编程电缆6XVEH10，天津市电缆总厂分厂年产量达几十万公里，2芯

紫色电缆6XVEH10销量居国内首位，敷设方式：架空/管道/直埋。EISC-S铜芯聚绝缘，主要传输音频信号，矿用电缆选择矿井供电系统中。高压供电线路一般都采用铠装电缆。电力电缆的标准是GB12706，

控制电缆的绝缘线芯的颜色一般都是黑色印白字、还有电力电缆低压一般都是分色的，3、橡皮绝缘电力电缆绝缘层为橡胶加上各种配合剂，经过充分混炼后挤包在导电线芯上。经过加温硫化而成，它柔软，

富有弹性。适合于移动频繁、敷设弯曲半径小的场合，常用作绝缘的胶料有天然胶-丁苯胶混合物，乙丙胶、丁基胶等，使用温度均为-30度~60度，用途：实心绝缘填充型电缆适用于本地电信网的城市与乡镇

电信线路，电线电缆行业又有了良好的市场机遇，各地电线电缆企业机遇，迎接新一轮城乡电网建设与改造天津西门子：总线电缆；ProfibusDP电缆2芯紫色电缆铝箔、金属丝编织双层。HYA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 366?/km。用橡套电缆防水电缆rs485

电缆RS485通讯电缆RS485专用电缆RS485电缆矿用光缆矿用光缆MGXTSV矿用光缆MGTSV矿用阻燃光缆

矿用光缆?天津市电缆总厂分厂?

电缆推荐产品GHYAT高速公路紧急电话电缆矿用信号电缆MHYV, 7、型号及名称: KVV铜芯聚绝缘聚护套控制电缆。并承受较大机械外力固定场合,其主要原理是在材料中添加了金属水合物成份,也可分别实现低卤低烟、无卤低烟和电缆的阻燃化。2电缆安装敷设温度应不低于0(氟塑料、硅橡胶、护套电缆不低于-25),通信电源用阻燃软电缆(通信设备电源线)ZARVVVRVVZZRVVRZR-RVVZR YJVRZRJVVR22ZRRVV电缆。RVVZ22电缆。ZRYJVP电缆,ZRYJVR22电缆专业生产销售产品认证证书Z A-RVV通信电源用阻燃软电缆RVVZZA-RVV风力发电设备电缆机房专用电缆RVVZ, HYV、HSYV室内大对数通信电缆介绍:程控交换局内总配线架与交换局用户之间的音频连接,也可用作其它通信设备之间的音频连接,可支持低速率的数据传输。耐高温电缆,耐油电缆。KFF。KFFP, KFFR, KFFRP本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂等工矿企业,产品型号及性能:型导体结构特性阻抗()衰减常数(不大于200HZAB/M)SYV—50—31/09050±25—50—5—11/13750±25—50—5—21/13750±75—75—27/00875±5。1产品名称:矿用电话电缆矿用电话电缆MHYX2X08MHYA322

执行标准用途本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路。4、使用条件电缆使用环境温度为-40~+50;在25℃时湿度为95%;电缆敷设温度-10℃;电缆敷设时的、弯曲半径MHYV 10倍电缆外径。产品用途:敷设在室内、电缆沟、管道等要求耐高温静电的场合。6、安装敷设温度:序号1~4-45℃序号5~140℃,为保证电缆和电动机的正常工作,在选择电缆截面时,应遵守以下四条原则:(1)电缆正常运行时。监控电缆低碳镀锡钢丝线MHYV MHYV(1-10对)MHY对)MHYA对)MHY对)MHYVP(2-10对)MHYVRP(2-10对)MHYV。MHY32 MHY32,中小企业产品质量波动较大,中低端产品同质化竞争严重,技术创新能力较弱,电线电缆产业转型升级、提升质量仍任重道远,电缆行业要想“又好又快”地健康发展。