

4X2.5耐高温控缆

产品名称	4X2.5耐高温控缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.00/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

4X2.5耐高温控缆 KVV32型、ZR-KVV32型450/750V铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢丝铠装控制电缆 ，执行标准：5-1998产品数量长期大量供应包装说明200米/卷；500米/卷线芯材质无氧铜芯数1~24芯护套材质PVC/PE电线 外径26（mm）标称截面012~25（mm²）RVVPRVVP 电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆，kvv 2芯*075控制电缆 kvv 2芯*10控制电缆 kvv 2芯*15控制电缆 kvv 3芯*075控制电缆 kvv 4芯*075控制电缆 kvv 5芯*075控制电缆 kvv 6芯*075控制电缆 kvv 7芯*075控制电缆 kvv 8芯*075控制电缆 kvv 10芯。对于6 / 10千伏变频电机专用电缆，该电缆结构与6 / 10千伏普通电力电缆有所不同，HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层，领取了以M开头的新型号MA标志证书。产品在全国几十个煤业集团及矿山上使用，获得了较高的评价和赞誉。行车用专用电缆产品用途：本产品具有柔软、耐磨、防油等特性。

即具有阻止或延缓火焰发生或蔓延的能力，3电缆允许弯曲半径：单芯电缆

小为电缆外径的20倍，多芯电缆不小于电缆外径的15倍，KVV 铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护控制电缆，KVVP 铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜线编织 控制电缆，KVVVP铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜线编织 控制软电缆。HYA5x2x04HYA5x2x05HYA10x2x04HYA10x2x05HYA20x2x04HYA20x2x05HYA30x2x04HYA30x2x05HYA50x2x04HYA50x2x05HYA100x2x04HYA100x2x05HYA200x2x04HYA200。

借以增大电缆的电感，从而增大了电缆的波阻抗及延迟电磁能的传输时间，天津市电缆总厂 分厂技术力量雄厚，拥有，的生产工艺和检测设备，在引进国内外。的生产技术和工艺的基础上，不断开拓创新。

为用户 供优质的产品和上乘的服务是我公司的宗旨。在企业内部管理模式中，我们严格按照ISO9001国际标准质量体系运行，主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYA531、

HYA（管道/架空）内导体线径（mm）：对数（对）：5—HYAC（架空）

内导体线径（mm）：HYAT铜芯实心聚烯烃绝缘填充式铝塑粘结综合护套市内通信电缆管道。原则上，所有KOYO轴承在安装之前都应该保存在它们原来的包装中。它们需要留在清洁、无湿气、相对恒温的环境中。无油轴承应该远离灰尘、水和腐蚀性化学物质。摇动和震动可能会永远破坏KOYO轴承的机械性能，因此在处理和储存过程中必须避免震动。基本上，所有轴承都必须水平保存，因为有些较重的无油轴承长时间竖直放置后，可能会由于自身的重量而变形。预先涂有油脂的（或密封的）KOYO轴承需要特别小心，因为油脂经过长时间的存储后密度会改变。绕包聚酯薄膜带（PP带）RVVP

电缆护套：黑色/白色PVC 电缆用途：应用于楼宇自动化控制系统、防盗报警系统、消防系统、三表自抄系统、通信、音频、音响系统、仪表、电子设备及自动化装置等需防干扰线路的连接。由二根对称排列的导线组成通信回路，分高频和低频两种。前者高传输频率可达800千赫，1.2矿用阻燃控制电缆适用于煤矿的控制回路、监控回路和保护线路等，要求阻燃的固定和移动类场合。3、使用特性额定电压U0/U：450/750V及以下。索道通信电缆执行标准：YD/THYAC索道电缆--索道通信电缆用途：HYAC-索道电缆--索道通信电缆适用于索道的通信线路。高青适用于市内、近郊及局部地区架空或管道敷设线路中。也可直埋。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，产品型TRVVSP柔性耐弯曲双绞型信号控制电缆电缆结构：导体：超细精绞无氧铜丝符合VDE0295CLASS6标准绝缘：特殊混合PVC柔性绝缘线芯：两两绞合短节距成对成对结构后分层集束防扭结结构设计护层：(可选)无纺布总：无氧铜丝编织(70%以上密度)护套：柔性护套颜色：黑色。(具体区别方法：看网线截面。如果是铜色的话。就是铜丝。如为白色，则是用合金以次充好，合金一般比较脆，容易断。DJYP2VP2R 聚乙烯绝缘对绞铜带分及总聚乙，本工艺规范的主要型号有：额定电压450/750V：ZA-RV；WDZA-RY等，额定电压ZA-RVV、ZA-RVV22、WDZA-RYY、WDZA-RYY23、WDNA-RYY、WDNA-RYY23，3、产品：GB《聚绝缘和护套控制电缆》号组合电缆。控制组合电缆，通信组合电缆。组合式同轴电缆，自承式组合电缆SYV755RVVRVVP为适应高科技及各种科研的需要组织了科技人员与使用单位共同努力了一系列组合电缆。6、安装敷设温度：序号1~4-45 序号5~140 HYAC自承式电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，MHYV矿用通信电缆，MHYA32矿用铠装通信电缆，MHYAV矿用通信电缆。MHYBV矿用通信电缆，矿用通信电缆MHYVP，矿用通信电缆MHYVRP，的允许弯曲半径；4、无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍5、有铠装或铜带结构的电缆，1、YJV22 - 1KV3×35mm²+1×16mm²、YJV22 - 1KV3×95mm²+1×50mm²、YJV22 - 1KV3×120mm²+1×70mm²、YJV22 - 1KV3×150mm²+1×70mm²、YJV22 - 1KV3×185mm²+1×95mm²、YJV22 - 1KV3。IA-DJVP3VP3 IA-DJYP3VP3 IA-DJYJP3VP3 本安型、铝塑复合膜分对、总，IA-DJVPVR IA-DJYPVR IA-DJYJPVR 本安型、编织分对(铜丝或镀锡丝)软结构。其它性能要求同GB9330的规定。其线对的绝缘色谱及序号分别是以白、红、黑、黄、紫(a线)五种颜色作为领示色。蓝、桔、绿、棕、灰(b线)五种颜色作为循环色循环而成，执行标准：GB9330 - 1988和Q/SCT - J0204 - 1999使用特性：电缆导体的额定温度为：聚乙烯绝缘电缆为70，交联聚乙烯绝缘电缆为90。双联叶片泵又称双级叶片泵，为得到更高的压力，可以采用两个普通压力的单级叶片泵装在一个泵体内。由油路的串联而组成。两个单级叶片泵的转子装在同一根转动轴上，随着传动轴一起旋转，第一级泵经吸油管直接从油箱中吸油，输出的油液就送到第二级泵的吸油口，第二级泵的输出油液经管路送到位作系统。设第一级泵输出的油液压力，为了使在泵体内的两个泵的载荷平衡，在两泵中间装有载荷平衡阀，其面积比为1：2，工作时，当第一级泵的流量大于第二级泵时，油压就会增加，推动平衡阀左移，第一级泵输出的多余油液就会流回吸油口；同理，当第二泵的流量大于第一级泵时，会使平衡阀右移，第二级泵输出的多余油液流回第二级泵的吸油口。是由多根互相绝缘的导线或导体绞成的缆心和保护缆心不受潮与机械损害的外层护套所构成的通信线路。质量保障。信誉，由多根互相绝缘的导线或导体构成缆芯。外部具有密封护套的通信线路。使用条件1：使用温度()-40~+602相对温度40 时达98%3安装敷设温度不低如-15 4允许小弯曲半径室内不小于5倍室外10倍结构1镀锡铜丝线芯2聚乙烯绝缘/2芯对绞电缆3薄膜绕包/镀锡铜丝编织网4聚乙烯护套额定电压300V/300V300V，阻燃软电缆RVVZ型红、黄、蓝、绿、黑、黄绿双色(接地用)适用范围该电缆广泛应用于邮电、铁路、化工等行业的输配电系统。充油通信电缆型号100对200对300对50对HYAT电话电缆HYVHJVHYY配线电缆型号HPVVZR-HPVV局用电缆型号HJVHJVVPZR-HJVZR-HJVVP铠装通信电缆型号HYA53WDZ-HYA53ZRC-HYA53填充式铠装通信电缆型号HYAT53WDZ-HYAT53ZRC-。烟密度、卤素含量和毒性等级产品介绍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ZARVV(ZRRVVZRVRVVZ)通信电源用阻燃软电缆ZARVV22(ZRRVV22RVVR22RVVZ22)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)。对于6/10千伏变频电机专用电缆，该电缆结构与6/10千伏普通电力电缆有所不同，HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层聚乙烯护套市内通信电缆HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层，领取了以M开头的新型号MA标志证书。产品在全国几十个煤业集团及矿山上使用，获得了较高的评价和赞誉。行车用专用电缆产品用途：本产品具有柔软、耐磨、防油等特

性。的校正系数：环埋敷设a，ZR-

HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆，ZR-HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆。控制电缆的截面一般都不会超过10平方，电力电缆主要是输送电力的，一般都是大截面。由于以上大家讲到的原因电力电缆的规格一般可以较大，大到500平方(常规厂家能生产的范围)，再大的截面一般能做的厂家就相对少了，而控制电缆的截面一般较小，

一般不超过10平方。DJYV(R)P2-22聚乙烯绝缘铜带绕包总屏聚乙烯护套钢带铠装计机用(软)电缆。

其低烟无卤性能符合标准GB/T和12。6KV及以上电缆接头：安装电缆终端头时，必须剥除半导体电层，操作时不得损伤绝缘，应避免刀痕凹凸不平的情况，必要时用砂纸磨平；端部应平整，并要把石墨层(碳粒)清除干净，对短路也遵循这项原则。避免三相不平衡运行时钢铠端部产生感应电动势，甚至“打火”及燃烧护套等事故，电缆敷设安装允许弯曲半径应不小于电缆外径的12倍，ia-

K2YV本安型PE绝级、PVC护套二芯绞合控制电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中，YV铠装通信电缆HYV22通信电缆HPVV铠装通信电缆HPVV22室内通信电缆HJV

通信电缆HJVVP系列三类大对数语音通信电缆计机电缆系列本安计机电缆计机电缆DJYVP2计

机电缆DJYP2V计机电缆DJYP2VP2计机电。同时，应仔细查看建材商品有无合格证、有无生产厂家和有无生产日期等必要内容，以此确定是否为三无产品等。建议消费者在参加促销活动前，提前去卖场了解产品销售的实际价格，通过前后的价格比对来决定何时购买。不崇拜证书选购木门五金产品，很多消费者盲目注重证书，以证书推断品质。殊不知，许多行业知名品牌拥有行业内含金量最高的证书，比如中国环境标志产品认证、质量免检证明等证书。据专家介绍，某些不知名的品牌拿出的证书，很多都是花钱买来的。