

## 26X1.5电缆结构

产品名称	26X1.5电缆结构
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

26X1.5电缆结构 电话线HPVHPYV电缆HJYVP电缆HUVVP电缆MHVV电缆HUVV32电缆HYYV电缆HUVV电缆HYPV23电缆HYPV53电缆HYPV电缆HYPV22通信电缆等。DJVPVRDJYVPVRDJYJPVR编织分对（铜丝或镀锡丝）软结构，DJVP2VRDJYVP2VRDJYJP2VR铜塑复合膜分对软结构，DJVP3VRDJYVP3VRDJYJP3VR铝塑复合膜分对软结构，矿用传感器电缆，传感器电缆；矿用主传输电缆，主传输电缆；矿用监测电缆，1、钨铼热电偶的分类，我国列入标准的钨铼热电偶有两种：A、钨铼5钨铼26。

KFVR电缆矿用电线是煤矿用电线的简称。矿用电线均为阻燃电缆，都应经过安标 矿用产品安全标志 颁发矿用产品安全标志证书，U型（M型）煤矿用橡胶套电缆本产品按GB/T《矿用橡胶套软电缆》、MT《煤矿用阻燃电缆》生产，（管道/架空）HYAC（架空）HYAT（防水）0kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号，VV32VLV32VV33VLV33VV42VLV42VV43VLV43聚乙烯绝缘聚

乙烯聚乙烯护套钢丝铠装电力电缆敷设在高落差地区，KVVKVVVRKVYKVYR聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道内及地下。作为电器仪表及自动化仪表装置之间的连接线，起着传运各种电能的作用。使整个电气系统安全，可靠运行。用于平巷或竖井或斜井作信号传输。型名称主要用途铜芯铝芯YJVYJLV交联聚乙烯绝缘聚

乙烯护套电力电缆敷设于室内，隧道、电缆沟及管道中，充油电缆主要电气性能：1充油电缆直电阻20 04 95006 65808 3662充油电缆绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3充油电缆绝缘电阻：每根芯线与其他线芯接地，HYAT电缆大于3000M k。2ia-KVPVP铜芯聚

乙烯绝缘及护套铜丝编织分及总 本安用控制电缆3ia-KVP2V铜芯聚乙烯绝缘及护套铜带本安用控制电缆4ia-KVP2VP2铜芯聚乙烯绝缘及护套铜带分及总 本安用控制电缆5ia-KVP3V铜芯聚乙烯绝缘及护套铝/塑复合膜分 本安用。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）：对数（对）：10—HYAT（防水）内导体线径（mm）：对数（对）：

10—HYA53/HYAT53（防鼠咬/直埋）内导体线径（mm）：对数（对）：HYA5310—HYAT53

10—600，3、型号、名称：见表1～表2表1本安计机电缆型电缆

结构及特征铜芯PVC绝缘铜芯PE绝缘铜芯XLPE绝缘IA-DJVPVIA-DJYPVIA-DJYJPV本安型、编织分对（铜丝或镀锡丝）IA-DJVP2VIA-DJY2VIA-DJYJP2V本安型、铜塑复合膜分对I。人在外面时,找一支鹰嘴钳或水管钳，夹住喇叭锁握把用力扭，把握把及锁盖左转取出，再将锁体往内敲出去(因无法往外拉出

，锁体被内盖卡住)便可看到斜舌，再找一支尖嘴钳或平口起子，将斜舌带动勾往横拨不要松手，放手后会弹回去，再推开门。遇有紧急状况时可用此法，如果因为锁已出现故障建议找锁匠处理或报警求助。小孩反锁在里面不会扭开，此时你不要紧张大叫，反而会吓坏小孩，慢慢诱导他开门，诱导他逆时针转开(如你站在门外，面对门，就是向你右手边转)如是五段锁，有的是上下扳开，向下扳开。我公司长年供应：WDZA-DJYYP-23ZRC-DJVPV、ZRC-DJVPVP、ZRC-DJVVP、ZRC-DJVP2V、ZRC-DJVP2VP2、ZRC-DJVVP2、ZRC-DJVP3V、ZRC-DJVP3VP3、ZRC-DJVVP3、ZRC-DJVPVR、ZRC-DJVPVPR、ZRC-。不能把阻燃电缆叫做“隔氧层”电缆。而只能说“隔氧层”电缆是一种阻燃电缆，燃烧特性代号为：代号名称Za阻燃ZA阻燃A类ZB阻燃B类ZC阻燃C类ZDb阻燃D类省略有W无卤D低烟U低毒N耐火NJ耐火加冲击NS耐火加喷水aZ为单根阻燃。 天津 PVV32钢芯聚绝缘镀锌钢丝带铠装聚护套信号电缆，PYV钢芯聚乙烯绝缘聚护套、信号电缆，PYV32钢芯聚乙烯绝缘钢带铠装聚护套信号电缆，铁路信号电缆型：信号电缆 PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PTYA23 PTYA22 PTYAH PTYA PZYA PTYV PTYYPTY22 PTY23 ( PZY02 PZY03 PZY23

PZY22)：铁路信号电缆芯数(芯)：。防爆安全性能明显高于一般DCS电缆和计  
机控制电缆，二产品标准：Q/L三主要型JVV---聚 乙烯绝缘及护套计 机电缆JVPV---聚 乙烯绝缘及护套  
计 机电缆JVV-NH---聚 乙烯绝缘及护套耐寒计 机电缆JVPV-NH---聚 乙烯绝缘及护套 耐寒计  
机电缆JFV--- 塑料绝缘特种复合塑护套耐热计 机电缆JFVP--- 塑料绝缘特种复合塑护套 耐热计 机电缆  
四截面：008~10mm<sup>2</sup>五对数：1~61对。 HPVV型聚丙烯绝缘聚  
乙烯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/±××HPVV2×1/05，1、产品名称：自承式控制电缆KVVRC行车控制电缆2、  
型KVVRC、KVVPRC、KVV2RC、KVVPRC3、产品说明：型号名称KVVRC自承式铜芯聚 乙烯绝缘聚  
乙烯护套行车控制电缆KVVPRC自承式铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套编织  
行车专用电缆KVV2RC自承式铜芯聚 乙烯绝缘聚

，二、产品执行标准：GB/T三、使用特性：表1使用特性聚 乙烯绝缘交联聚 乙烯绝缘导体  
额定温度70 90 短路温度(持续长5s) 160 250 敷设时环境温度 0 (低于0 时需预热)敷设时允  
许弯曲半径单芯电缆单芯电缆不小于电缆外径的15倍。 PVC护套二芯绞合 控制电缆1、固定敷设在室内  
、电缆沟或管道中；2、电缆的工作温度：-20 ~+65 ；3、电缆的敷设温度不低于0，然后整个电缆由  
聚 乙烯材料的护套包住，VVR22铜芯聚 乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯护套软电力电缆，VLV22铝芯聚  
乙烯绝缘钢带铠装聚 乙烯护套电力电缆，VV32铜芯聚 乙烯绝缘钢丝铠装聚 乙烯护套电力电缆，当数据  
在高速率传输的情况下，线路就呈现传输线效应，此时负载的特性阻抗必须与输出相匹配。否则，就会  
导致信号回波反射、系统不能正常工作，即使某些情况下，可以通过在末端并联匹配电阻等方法来实现  
阻抗匹配。 HJV5x2x0HPVV5x2x04HJV5x2x0HPVV5x2x05 HJV10x2x0HPVV10x2x04HJV10x2x05HPV  
V10x2x05HJV20x2xd)VV22型号比VV型号多加一套铁皮铠装。 HJV2ZR/SA成束阻燃型交联聚 乙烯绝  
缘、聚 乙烯护套、铜塑复合带绕包总

组合软结构呼叫通信电缆，HJV3ZR/SA成束阻燃型交联聚 乙烯绝缘、聚  
乙烯护套、铝塑复合带绕包总

组合软结构呼叫通信电缆，矿用通信电缆种类繁多。有煤矿用聚 乙烯绝缘聚  
乙烯护套通信软电缆型号为MHYV规格为×2、1×执行标准：MT煤矿用聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套通信电  
缆MHYV规格：1×2、2×2、1×4、5×2执行标准：煤矿用聚 乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚。 275mm，  
则表示刀头宽度为2mm，杆长为75mm。十字螺丝刀的型号表示为刀头大小\*刀杆。2# 75mm，则表示刀  
头为2号，金属杆长为75mm。有些厂家以PH2来表示2#，实际为一样的。您可以以刀杆的粗细来大致估  
计刀头的大小，不过工业上是以刀头大小来区分的。型号为#、1#、2#、3#对应的金属杆粗细大致为  
3mm、5mm、6mm、8mm。质量上乘的螺丝刀的刀头是用硬度比较高的弹簧钢做的。

主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYAHYA (管道/架空)内导体线径 (mm  
)：对数(对)：5—HYAC (架空)内导体线径 (mm)：对数(对)：10—HYAT (防水  
)内导体线径 (mm)：对数(对)：10—HYA53/HYAT53 (防鼠咬/直埋)内导体线径  
(mm)：对数(对)：HYA5310—HYAT53 10—600，HUVV铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套矿用电话电缆敷设在矿井中。一般场合对绞式聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套市内通信电缆型名称  
CPEV-S绞式聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套市内通信电缆。 额定电压300V/300V低烟无卤电缆低烟无卤电缆，是  
指不含卤素(F、Cl、Br、I、At)、不含铅镉铬汞等环境物质的胶料制成，燃烧时不会发出有毒烟雾的  
环保型电缆。电缆的无卤低烟、低卤低烟特性，蔓延速度慢。烟浓度低。可见度高。有害气体释放量少  
，便于人员撤离。NH-KYJVP2交联聚 乙烯绝缘阻燃聚 乙烯护套铜带绕包

耐火控制电缆，各基本单位扎带颜色按全色谱要求排列，此外，还可按电制分为交 电缆和直 电缆，按绝缘材料分1、以油浸纸作绝缘的电力电缆。其应用历史长，它安全可靠。使用寿命长，低廉，自从开发出滴浸纸绝缘后。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

乙烯护套电力电缆VV22 - PYJV22 - PVLV22 - PYJLV22 - P聚 乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属 钢带铠装聚

乙烯护套电力电缆VV32 - PYJV32。铠装电缆 小弯曲半径应不小于电缆外管的15倍，3铠装充油通信电缆HYAT53HYAC型自承式通信电缆索道通信电缆HYAC系列HYA系列架空通信电缆HYAC阻燃通信电缆阻燃电话电缆 通信电缆HYAPHYVP语音大对数通信电缆语音大对数通讯电缆室内通信电缆局用通信电缆室内通信电缆H。也可用于传输2048kbit/s及以上的数字信号，4工作电容：平均值远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km，KVVP2铜芯聚 乙烯绝缘和护套铜带 控制电缆。KVVP3铜芯聚 乙烯绝缘和护套铝塑复合带 控制电缆，阻燃电缆相关?电气装备用电缆用做电气装备的连接线有内部接线或外部接线?电力电缆又称力缆。

MHY32 (PUYV × 21 × 42 × 23 × 24 × 25 × 26 × 28 × 210 × 2) 1/10、1/138聚乙烯绝缘钢丝铠装聚

乙烯护套矿用信号电缆用于平巷或竖井或斜井作信号传输，双 绞线电缆-RVSPVP 国标生产严把质量关；户外电话线（带油膏填充和铠装-防紫外线和防水-可埋在地下）HYAT53通信电缆填充石油膏系列：主要用于对多导体电线电缆缆芯的空隙进行填充。电力电缆产品说明本厂生产的聚 乙烯绝缘电力电缆采用IEC标准。适用于及以下输配电系统。近年来又开发了阻燃电缆、耐火电缆、低烟无卢电缆及五芯系列电力电缆，执行标准GB/T等效采用IEC502)阻燃电缆、耐火电缆还符合IE332-3IEC331亦可按用户所需的技术需求生产。变速器是改变机床、汽车、拖拉机等机器运转速度或牵引力的装置，由许多直径大小不同的齿轮组成。通常装在发动机的主动轴和从动轴之间。改变传动比，满足不同行驶条件对牵引力的需要，使发动机尽量工作在有利的工况下，满足可能的行驶速度要求。在较大范围内改变汽车行驶速度的大小和汽车驱动轮上扭矩的大小。由于汽车行驶条件不同，要求汽车行驶速度和驱动扭矩能在很大范围内变化。，在高速路上车速应能达到1km/h，而在市区内，车速常在5km/h左右。