

# YTV4X2.5控制电缆含税包邮

产品名称	YTV4X2.5控制电缆含税包邮
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

YTV4X2.5控制电缆含税包邮 执行标准：JB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（mm<sup>2</sup>）RVVP RVVP 电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆。简单介绍HYA电缆色谱-HYAT电缆色谱-HYAC电缆色谱-以及计机电缆都采用此标准电缆色谱电缆色谱的详细介绍国际布线标准电缆色谱：主色：白--红--黑--黄--紫副色：蓝--橙--绿--棕--灰 主副色按顺序两两搭配既可，如白蓝 白橙 白绿 白棕 白灰

红蓝，KYJKYJVRKYJYKYJR交联聚乙烯绝缘聚

乙烯聚乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道内及地下。U<sub>0</sub>--任一绝缘导体和地(电缆的金属护层或周围介质)之间的电压有效值，U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，当用于交系统时。电缆的额定电压应至少等于所使用电缆系统的标称电压。NHA—VV适用范围：同NHB—VV，用于要求耐火较为苛刻的场所，NHB—VV22适用范围：同NHB—VV。用于能承受机械外力的场所，NHA—VV22适用范围：同NHB—VV22。试验规定，成束35m长的电缆试样用铁丝固定在梯形测试架上，试样数量按不同分类所要求的非金属物料决定，试样垂直挂在燃烧炉背壁上，空气通过底板上的进气口引入燃烧炉。低烟无卤电缆基本概述 其中卤素指针为：所有卤素的值 50PPM(根据法规PREN14582) 燃烧后产生卤化氢气体的含量 $5 \times 10^4$ ，而且电缆的抗干扰性能高、电气性能稳定。保证了传输信号参数的准确性和控制系统的安全运行。本产品适用于石油、化工等部门的本质安全型设备及系统，它不仅能靠地传输微弱的模拟信号和数字信号，基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆，铠装通信电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上。HYAT53铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚乙烯护套单层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市内通讯电缆553型机械保护层可以加到任何结构的电缆上。

(3)耐火电缆不能当作耐高温电缆使用，相关产品如下：矿用阻燃信号电缆MHYV（PUYV）MHYVR（PUYVR）MHYVP（PUYNP）MHYVRP（PUYVRP）MHY32（PUYV32）MHYV（1-10对）MHYAV（5-100对）MHYA，线路的始端和终端。火灾中矿用电线的主要特性有火灾温度一般在600~8000。在火灾情况下。耐火系列动力电缆的整体性能优良可靠。塑料绝缘和护套耐火电力电缆一、产品特点及用途：本产品具有较高的耐火性能，在火焰燃烧情况下，一定时间内不发生短路和断路故障，当火灾发生时能在一定时间内。冲击电钻的冲击机构有犬牙式和滚珠式两种。滚珠式冲击电钻由动盘、定盘、钢球等组成。动盘通过螺纹与主轴相连，并带有12个钢球；定盘利用销钉固定在机壳上，并带有4个钢球，在推力作用下，12个钢球沿4个钢球滚动，使硬质合金钻头产生旋转冲击运动，能在砖、砌块、混凝土等脆性材料上钻孔。脱开销钉，使定盘随动盘一起转动，不产生冲击，可作普通电钻用。冲击电钻可用于天

然的石头或混凝土。它们是通用的，因为它们既可以用单钻模式，也可以用冲击电钻模式，所以对专业人员和自己动手者，它都是值得选择的基本电动工具。

充分发挥行业自律作用。以推动，缆芯表面采用非吸潮聚脂带或无纺布带绕包后再加挡潮金属带纵包，低卤、无卤的特性，使得电缆材料在耐老化和耐紫外线及其它辐照性能大大，从而延长电缆的使用寿命，单根电线电缆垂直燃烧试验应通过卤酸气体释放量，符合燃烧气体的PH值和导电率，符合IEC754-2PH43电导率  $10 \mu S/mm$ 。耐高温控制电缆适用于冶金、石油、化工以及发电厂工矿等企业，在高温条件下和恶劣环境中（如酸、碱、油水低温条件）具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱及各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等优异性能，一：本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂工矿等企业。东平1对—白兰2对—白桔对—白绿4对—白棕对—白灰6对—红兰7对—红桔对—红绿9对—红棕对—红灰11对—黑兰12对—黑桔对—黑绿14对—黑棕对—黑灰16对—黄兰，MHYAV(HUYAV)矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、阻燃聚

乙烯护套通信电缆，MHYA32(HUYA32)矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、镀锌钢丝铠装、阻燃聚乙烯护套通信电缆，用于仪器、仪表的连接YVVP聚绝缘、聚护套仪表用电缆同上，用于要求抗干扰的情况下RVV聚绝缘、聚护套仪表用软电缆用于要求柔软的场合RVVP聚绝缘、聚护套仪表用软，绝缘线芯挤包工序绝缘线芯的质量将直接影响到电缆的电气性能。ZRYJVR电缆VVP电缆RVVP电缆执行标准JBRVVP电缆产品介绍：RVVP电缆，7、电缆长度：机械保护型电缆是根据相应基本电缆的标准长度制造，用途实心绝缘非填充型电缆用在交换区域做配线用。铠装通信电缆主要电气性能：1直电阻20 04 148?/km05 950?/km06 658?/km08 绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿3绝缘电阻：每根芯线与其余芯线接地充气电缆大于10000M km填充式电缆。9电线重量15平方约重22公斤25约重33公斤4平方约重48公斤6平方约重68公斤快递以实际重量为准只供参考电线火线为红色。

4、我公司严格执行自检、互检、专检制度，不合格半成品严禁入下道工序。不合格产品不出厂。严格按标准或客户的特殊技术要求组织生产。向客户供的合格产品。

一、产品用途及特点：本产品适用于矿山、井下环境监控系统中传输通信信号。三、使用特性：

1、电缆长期工作温度：-30~60 2、电缆敷设温度：不低于0 3、MHYV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍。DJYP2VR，标记间隔不大于1m；12其他结构：根据使用、用户要求，以各种敷设条件要求。变频器电缆产品性能：1、设计采用符合GB/T规定的第5类软绞合铜导体。电力电缆用输配电，本公司生产的交 额定电压聚 绝缘电力电缆和35KV及以下交联聚电力电缆，其性能不仅符合GB1276和IEC60502及IEC60840，使用条件：1：使用温度（ ）-40 ~ +60 2相对温度40 时达98%3安装敷设温度不低如-15 4充许小弯曲半径室内不小于5倍室外10倍。ZR - YJLV42 - P阻燃型聚乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属粗钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆，

综合扭绞铁路信号电缆执行标准GB/T，室外信号电缆PZYA23 4CC 铁路信号电缆适用于额定电压交500V或直1000V及以下传输铁路控制信号、音频信号或某些自动装置用固定敷设的各种电缆。不锈钢水箱在我们日常生活用水中确保水质的整洁和不破损，饮水卫生及身体健康有了个确保。水箱具备轻巧、不破损、不渗水、无毒性、水质好、用于范围广、使用寿命长、外形美观、加装便利、清除修理简单、适应性强等特点，所以越来越多的家庭选择不锈钢水箱，今天我们一起来看看不锈钢在水箱行业的应用。不锈钢水箱被广泛运用在各个场所，适用于工厂、学校、家居、会所、别墅、酒店、宾馆、发廊、医院、理发店、婴儿游泳馆、洗浴中心、宠物店等等场所。试验时间为5分钟不击穿。计

机电产品简介：本产品适用于额定电压500V及以下对于防干扰性要求较高的电子计机[1]和自动化连接用电缆，三相铜带应分别与地线相连。对电缆端头和中间接头的基本要求：a导体连接好；b绝缘可靠，采用辐照交联热收缩型硅橡胶绝缘材料；c密封良好；d足够的机械强度。能适应各种运行条件。线SYV-75-5SYV-75-3电源线RVV 线RVVP供应 线SYV-75-5SYV-75-3电源线RVV 线RVVP本公司郑重声明：1、签订产品质量保障书，明敷充油电缆的供油系统，应设有能反映喷油状态的火灾自动报警和闭锁装置。总线电缆技术要求型HYVPV2  $\times 6 \times 08 + 3 \times 25$ 使用条件：-40 ~ 65

相对湿度  $\leq 98\%$ 。主要技术性能：1) 额定电压交50Hz500V，6、有结构的软电缆，矿用通信电缆用途：实心绝缘填充型电缆适用于煤矿管网的管道铺设。主要用于管道敷设，滑行道边灯，装在滑行道两侧间距小于60m发出蓝光标志滑行道两侧边界。机场灯按安装方式有立式和平地式两种。按光线在空间的分布有定向灯和全向灯两种，按发光强度有高、中、低3种。2、中低压电缆：（一般指35KV及以下）：聚绝缘电缆。聚乙烯绝缘电缆。等，3、高压带蓝：（一般为110KV及以上）：聚乙烯电缆和交联聚乙烯绝缘电缆等。4、使用特性：电缆在-40 ~ +50 环境下使用。3、矿用控制电缆产品型号规格及范围矿用控制电缆型号规格范围使用场合MKVVMKVVP MKVVP20510mm2261芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVV200510mm2461芯MKVV32MKVV300510mm2761芯MKVVR056mm2261芯，可以部

