

ZR-DJVP2VP2/22-2X2X0.75

产品名称	ZR-DJVP2VP2/22-2X2X0.75
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.00/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

ZR-DJVP2VP2/22-2X2X0.75 DJYP2V(R)22聚乙烯绝缘铜带绕包分屏聚乙烯护套钢带铠装计机用(软)电缆，主要技术指标1电缆应经受环境温度下工频电压试验3kV，5min不击穿2电缆的透光率应符合下表

电缆外径D (mm)	透光率 (%)
D>40	70

的合格产品，DJYP2V?聚乙烯绝缘铜带分聚护套电子计机用电缆，DJYVP2?聚乙烯绝缘铜带总聚护套电子计机用电缆，DJYP2VP2?聚乙烯绝缘铜带分、总聚护套电子计机用电缆。MKVVmmmm75-25)mm2 MKVVmm2 MKVVP产品：GB《聚绝缘和护套控制电缆》号组合电缆。电话线；电缆线电线音频线线同轴电缆SYV-75欧姆系列同轴电缆SYV-50欧姆系列线SYVP[监控线/安防线缆/射频线 SYV 75-5监控线、华讯监控线SYV 75-5监控SYFEX8 SYV75-2-1X8 SYV75-2-2X8 铠装射频电缆SYVSYVSYV铠装射频同轴电缆线SYV-75-5SYV-75-3 护外线同轴电缆SYVX8 SYV 线 监控线 弱电工程线缆 监控工程用线 SYV50-2 SYV50-3 SYV50-5 SYV50-7 SYV50-9 SYV75-3 SYV75-4。年后，电路设计一般是：进户线6—10mm2，照明25mm2，插座4mm2，空调6mm2专线。单芯电线15平方电线，用于灯具照明，单芯电线25平方电线，用于插座，?NH-KFV电缆，KFVR电缆优势说明：详细说明NH-KFV电缆，DJYDPYD(R)P低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织分屏总屏计机用(软)电缆。乙烯护套软计机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电，产品标准：GB使用条件：电缆导体的长期允许工作温度为70 ；无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍；有铠装或铜带结构的电缆，二、产品执行标准Q/AT2003-4三、基本型号及名称型名称铜芯Cu铝芯ALWFYS-YJYWFYS-YJLY铜芯(铝芯)交联聚乙烯绝缘无毒无害防蚁鼠聚烯烃护套电力电缆WFYS-YJY23WFYS-YJLY23铜芯(铝芯)交联聚乙烯绝缘钢带铠装无毒无害防蚁鼠聚烯烃护套电力电缆WFYS。

一、性能：a、电压等级：600V/1000V b、电缆长期工作温度70 c、耐燃标准：GB/T12666二、导体结构组成及比较截面(mm2)结构(根/mm)截面(mm2)结构(根/mm)RVVZ-VVRVZ-VV1548/0201/1/032。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，电缆不能承受机械外力作用。成型导体（扇形、瓦形或半圆形）应当紧压，控制电缆应经受3000V，护套：黑色低密度、中密度或高密度聚乙烯。与其他的砂处理设备不一样，喷砂机是一种能使用磨料借助压缩空气动力，喷射到工件表面的一种砂处理设备。根据喷砂机的特点，喷砂机适用于清理锻铸件、冲压件及机械加工件的粗糙表面、用于喷涂、电镀前的预处理工序、强化光

饰零件表面，喷砂机特别适合于中、小零件单件小批量生产。喷砂机的特点是设有进气压力、喷砂压力显示，并装有减压阀，可以根据需要调节喷砂压力。在压缩空气进口装有过滤器，以滤去压缩空气中的水分。喷砂机配备自动分离和自动除尘系统，使用过的砂料被负压从机器的底部输送到旋风分离器中进行分离，将喷砂过程中产生的粉尘、锈质、氧化皮等杂质从好的砂料中分离出来。

超五类4对多股绞合线数据电缆，行业标准YD/T，符合美国ANSI/TIA/EIA-568B2标准。ISO/IEC11801标准，ULSubject444标准，适用于室内、管道及一般工业环境，层一端接地，铠装双绞型电缆ASTP-120 (forRS485&CAN) onepair18AWG，电缆外径左右，可用于干扰严重、鼠害频繁以及有防雷、防爆要求的场所，自承式通信电缆执行标准：YD/THYAC自承式通信电缆用途：适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，InthemeanwhileGuzmanworeatfaulttheneverandwasquitepersuadedthatthematterbeingdiscussedwasthemarriageofMaryofScotlandwithLeicesterwiththeconnivanc。临颖 西门子PROFIBUS-

DP总线电缆6XV1830-0EH10 6XV1830-0EH10参数如下：导体 铜丝1*导线面积：>线芯颜色 绿色-红色 层铝塑带+镀锡铜丝编织 护套 PVC 3DRX 22X 02R 特性阻抗 150 直电阻

575，导线与接线端子之间的接触电阻 双绞线RVSP系列在RV5的基础上再加上一层铜丝

网因此在减少信号的传输损耗 外界干扰方面比RV5系列效果更好但由于增加了铜丝

网它的成本也比RV5系列高出许多常被用于那些对传输的信号要求很高的场，VV22VLV22VV23VLV23聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢带铠装电力电缆敷设在室内、隧道内直埋土壤。VVP22 信号电缆RVVP 电缆射频同轴电缆 线铠装线 线SYV752 线SYV753 线SYV755 线SYV757 线SYV759 线SYV7512 线SYV505

线SYV507 线SYV509 线，在四线组外扎一标识扎带。扎带颜色：红、绿、白，4×360、5×360，注释：另有更大额定电压450/750V、600/1000VRVV电缆线， 另有更多芯线颜色。 另有其他专用场所使用RVV电缆线产品（耐高低温、耐腐蚀、耐切削等性能）， CCC目录外产品型号为RVV，无CCC认证，2结构和材料的区别耐火电缆的结构和材料与阻燃电缆也不相同。型对数 标称截面mm²

导体结构根数/直径mm 20 时导体电阻不大于 /km

DJVPV、DJVPVP、DJVVP、DJVP2V、DJVP2VP2、DJYVP3 (R) DJVVP2、DJVP3V、DJVP3VP3、DJVP3、DJYPV22、DJYPVP22、DJVVP22、DJVP2V22、DJVP2VP2-22、DJVVP2-22、DJVP3V22、DJVP3VP3-22、DJVVP3-22、DJVV、DJYPV、DJYPVP、DJYVP、DJYP2V、DJYP2VP2、DJYVP2、DJYP3V、DJYP3VP3、DJYVP3 DJYPV22、DJYPVP22、DJYVP22、DJYP2V22、DJYP2VP2-22、DJYVP2-22、DJYP3V22、DJYP3VP3-22、DJYVP5 1/。

结构导线：实心退火铜线，铜线直径为mm)。并按照全色谱标明绝缘线的颜色，并进行科学的配置；以限度减少串音。电子计 机仪表电缆额定电压(U₀/U)300/500V长期工作温度为70 敷设时环境温度不高于固定敷设-40 非固定敷设-15 小弯曲半径：无铠装层应小于电缆外径的6倍，带铠装层的电缆应不小于电缆外径的12倍一、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

机和自动，ia-K2YV (EX) 本安型PE绝缘、PVC护套二芯绞合

仪用电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道中ia-K2YV (EX) R本安型PE绝缘PVC护套二芯绞合

仪用软电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YV本安型PE绝缘PVC护套三芯绞合

控制电缆适用于要求柔软的场所ia-K3YVY本安。一般来讲万用表显示位数越高精度也越高，反之相反。

万用表的测量方法和交流响万用表的测量方法主要对交流信号测量而言，伴随交流信号频率的改变，出现各种频率响应，影响万用表的测量。万用表对交流信号的测量，一般有二种方法:平均值和真有效值测量。功能和测量范围不同的万用表，其生产厂家将会设计不同的功能测量范围。普通的万用表都能测试交直流电压、电流、电阻、通断等，但是有的万用表为了降低成本不设置电流功能。测量稳定性和保护性好的万用表自我保护性很好，像有些万用表插错表笔线时，会自动产生蜂鸣报警.....万用表的选购

，不要盲目贪图便宜，要实用、好用。万用表的使用方法使用前应熟悉万用表各项功能，根据被测量的对象，正确选用档位、量程及表笔插孔。在对被测数据大小不明时，应先将量程开关，置于最大值，而后由大量程往小量程档处切换，使仪表指针指示在满刻度的1/2以上处即可。测量电阻时，在选择了适当倍率档后，将两表笔相碰使指针指在零位，如指针偏离零位，应调节调零旋钮，使指针归零，以保证测量结果准确。电缆，信号电缆AZVP 12X05+4X1 AVP安装专用电缆AZVP HAVP 扩音对讲电缆聚

乙烯绝缘安装用 电线。其他结构：

根据用户需要，生产标准YD/T结构特点HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘。生产厂商天津市电缆总厂分厂，PTY32、PZY32钢芯聚乙烯绝缘聚综合扭绞铁路信号电缆，4、超高压电缆：(275~800千伏)，5、特高压电缆：(1000千伏及以上)，3、低传输阻抗，电磁兼容性好，4、低工作电容，5、良好的抗干扰和低辐射性能，7、具有较强的耐电压冲击性，能经受高速、频繁变频时的脉冲电压。

对于宾馆酒店等建筑一般采用同轴电缆传输 基带信号的传输方式。当采用75 - 5同轴电缆时，一般传输

距离在300m时，应考虑使用电缆补偿器，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

乙烯护套铜丝编织控制电缆KFVR：塑料绝缘聚 乙烯护套控制软电缆。2

通信电缆绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与 1min3kv不击穿3

通信电缆绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地。本产品适用于工频额定电压及以下配电线路或工业装置中有耐火要求的固定敷设场所使用。按电压等级分1、低压电缆：适用于固定敷设在交

50Hz。额定电压3kv及以下的输配电线路上作输送电能用，2、中低压电缆：（一般指35KV及以下）：聚乙烯绝缘电缆。天联-煤矿用阻燃通信电缆型号规格大全煤矿用阻燃通信电缆，井筒信号电缆MKVV32M KVV22MHYA32传感器电缆，主传输电缆，监测电缆，监控电缆低碳镀锡钢丝

线MHYVMHYV（1-10对）MHYAV（5-100对）MHYA对）MHY对）MHYVP（2-10对）MHYVRP（2。具有以下几点特点：1、产品能有效预防白蚁、鼠类对电缆的危害，性能可靠长久，无需其他辅助方法；2、电缆产品内无防蚁鼠电力电缆一、产品特点及用途本产品适用于在蚁鼠危害比较严重，且有绿色环保要求的场所，特别是埋地和管道敷设的电力系统输配线路。?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，6、对称的三芯电缆结构设计。执行标准：JB8734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）RVVP RVVP

电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆，HJYJVZR/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚

乙烯护套、组合软结构呼叫通信电缆，HJYJVPZR/SA成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚 乙烯护套、编织总组合软结构呼叫通信电缆，DJVP2V(R)P2聚 乙烯绝缘铜带绕包分屏总屏聚 乙烯护套计 机用

(软)电缆，DJVV(R)P3聚 乙烯绝缘铝塑复合带绕包总屏聚 乙烯护套计 机用(软)电缆。一，一般锁不是有一个铜心么？拆开后可以看见上面一面是槽钥匙背的方向，另1面是一排小孔，小孔里是长短不一的铜柱和绷簧（铜柱在靠近钥匙一面）外面用铝封口。平常铜柱由于不受力而弹出半截，而阻挡了大铜心的滚动。当用对应的钥匙插入时，铜柱和钥匙上的齿触摸，形成一个有规则的曲线，而闪开了大铜心上的豁口，使之可以滚动。而滚动使锁翻开的原理就对比简单了。二，在安全技能防范范畴，具有防盗报警功能的电子暗码锁替代传统的机械式暗码锁，克服了机械式暗码锁暗码量少、安全功能差的缺陷，使暗码锁不管在技能上仍是在功能上都大大进步一步。