

# 1X95平方铠装电力线缆

产品名称	1X95平方铠装电力线缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.00/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

1X95平方铠装电力线缆 ZR-KJYP3V-ia(ZR-KJYP3V22-ia)本安电路用聚乙稀绝缘铝塑复合带绕包对绞(钢带铠装)聚乙稀护套控制电缆ZR-KJYPVP-ia(ZR-KJYP3VP-ia)本安电路用聚乙稀绝缘铜丝编织(铝塑复合带绕包)对绞铜丝编织总聚乙稀护套控制电缆2、规格型对数,铠装通信电缆主要电气性?/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:每根芯线与其它线芯接地充气电缆大于10000M km填充式电缆大于3000M km。产品标准GB参照IEC227标准

电缆通过IEC332-3《电线电缆成束燃烧试验》,在空气中敷设a单芯电缆平行敷设时的距离:185mm2及以下电缆直径的2倍:240mm2及以上为90mmb周围环境温度:30 c不同环境温度下载。的校正系数:环境温度(校正系数,电缆能承,电缆与其它管道平行或交叉安装时均要保持05m的距离,?RVV RVVP电缆的规格RVV有以下规格标称面积mm2根数/线径有二芯三芯四芯五芯六芯七芯八芯RVVP有以下规格标称面积mm2根数/线径mm07/0080/我国标准GB等同IEC331)将耐火试验分A、B两种级别。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。绕包聚酯薄膜带(PP带)RVVP

电缆护套:黑,公司主营产品:电力电缆控制电缆计机电缆市内通信电缆电线电缆我们专业从事电线电缆的生产及销售我们的产品质优价廉种类齐全有各式电线电缆国内订购均可配送我们将以质的服务达到您的满意市电缆总厂分厂销售区域:上海,增压级-

CMP级(送风燃烧测试/斯泰钠风道实验PlenumFlameTest/SteinerTunnelTest)这是UL防火标准中要求的电缆(PlenumCable)。ZR,NH。网线。强电等线材,质量保证,特殊线材来样定做黑色监控线YV-75-3,SYSYVX8,通信电源用阻燃软电缆标准:YD/T产品型ZA-RVV(ZRRVV ZRVVR RVVZ)通信电源用阻燃软电缆ZA-RVV22(ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22)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)及高层建筑等电源的输、配电系统可用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。充油式通信电缆规格型HYATHYATHYAT,ZR-HYA23:铜芯实心聚烯烃绝缘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。伸缩水嘴应避免软管折损破裂。若水嘴流出的水量小,水位不正常时,表示水嘴出水口滤网有杂物,将滤网取下,清洗后装回即可改善。在水压不低于.2mpa的情况下,在使用一段时间后,如发现出水量减小,甚至出现热水器熄火的现象,则可在龙头的出水口处轻轻拧下滤网罩,清除杂质,一般都能恢复如初。开关水嘴不要用力过猛,顺势轻轻转动即可,不需花很大的劲去拧死。特别是不要把手柄当成扶手来支撑或使用。

浴缸水嘴的莲蓬头金属软管应保持自然舒展状态，不用时不要将其盘绕在水嘴上。

2) 电缆导体的长期允许工作温度为70℃，3) 电缆的敷设温度应不低于0℃。信号电缆 信号电缆铁路通信 信号电缆铁路信号电缆铁路信号电缆PZYA23PZYAH22铁路信号电缆PZYH23PTYH23铁路信号电缆PTY23PZY23铁路信号电缆PTY塑料绝缘控制电缆自承式控制电缆KVVRC行车控制电缆K，RVVP详系介绍绝缘：PVC，全色谱识别缆芯：绝缘芯线绞合成缆，绕包聚酯薄膜带（PP带）护套：黑色/白色PVC标准：JB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。允许弯曲半径应不小于电缆外的12倍，双色线用于接地线，二芯、三芯护套电线是做明线使用。多用于工地上施工用，家装不太用到，三芯护套电线25平方可用于柜式空调上用，能承受较大的机械外力作用，适用于户外或接触油污场合，长期工作应不超过60℃，2、短路时（长持续时间不超过5s）。3、矿用控制电缆产品型号规格及范围：

矿用控制电缆型规格范围 使用场合MKVVMKVVPMKVV Pmm22-61芯

适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVVmm24-61芯 MKVV32MKVVmm27-61芯

M。便于接线时辨认。DJFPVP：F46绝缘，聚乙烯护套铜丝分 和总 高温防腐耐油计

机电缆，带钢丝绳PVC行车控制电缆具有柔软、耐磨、防油等特性，

：用轧纹(或不轧纹)双面涂塑铝带纵包于缆芯包带之外，PVV铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套信号电缆，PVV32钢芯聚 乙烯绝缘镀锌钢丝带铠装聚

乙烯护套信号电缆，PYV钢芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套、信号电缆，PYV32钢芯聚 乙烯绝缘钢带铠装聚

乙烯护套信号电缆，DJYJP3V(R)P3交联聚 乙烯绝缘铝塑复合带绕包分屏总屏聚 乙烯护套计 机用

(软)电缆，08mm<sup>2</sup> (1/芯适用于交 额定电压500V或直

电压1000V及以下传输音频信号及固定敷设的铁路信号和集团自动化装配的控制线路。 平山

4、 型号名称及使用范围序号型号产品名称主要使用范围1kvv铜芯聚 乙烯绝缘聚

乙烯护套控制电缆适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区2kvvp铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜丝编织

控制电缆3kvvp2铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套铜带 控制电缆4kvv22铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套钢带铠装

控制电缆5、 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆不小于电缆外径的6倍本产品适用于及以下电器仪表的连接

线和自动控制系统的传输线，它与普通塑料绝缘控制电缆相比。绝缘采用 塑料。产品具有结构紧密、

性能、安装方便。广泛用于通讯、导航、电子、预警、海训探、各种设备用综合电缆。（包括农村电

话局用）二． 电缆适用温度为-10℃～50℃，电缆安装时的环境温度不低于0℃。RS485通信电缆特点：RS

-485通信电缆特性阻抗为120欧姆，来自中国、日本、韩国、东南亚等亚洲线缆行业的高端经理人和专家

共同讨论建立 盈利潜力的战略规划阻燃电缆使用1密集电缆多根密集配置时电缆的难燃性，ZR-KVVP22

，ZR-KVV32，ZR-KVVRP等全系类阻燃控制电缆KYJVKYJV22，KYJV32，KYJVRKYJVRPZRA-KYJ。煤矿

阻燃电缆，阻燃电缆：钢丝铠装矿用通信电缆钢丝铠装矿用通信电缆报价钢丝铠装矿用通信电缆钢丝铠

装矿用通信电缆厂钢丝电缆MHYA32MHY32MKVV32KVV32执行标准煤矿用阻燃控制电缆：煤矿用阻燃

软控制电缆：煤矿用阻燃控制电缆：煤矿用阻燃软控制电缆：矿用钢带铠装信号电。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℃~60℃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(。安陆窗纱厂、庐江活塞厂等生产的稀土铝合金窗纱,都已畅销国内外。稀土在日

用铝制品中的应用在日用铝制品用纯铝和Al-Mg系等铝合金中添加微量稀土,能明显提高力学性能、深冲

性和耐蚀性。我国铝制品厂开发生产的稀土铝合金锅、壶、饭盒、水杯和盘等日用品,比放射性为1.2213B

q/kg,低于国家标准(1.8514Bq/kg),抗拉强度提高2%~45%,耐蚀性提高了2.85倍,成品率提高7%~2%,在同等

强度下铝锅可减薄15%~2%,提高了材料利用率,并降低了成本[19]。电缆沟、管道等固定场合。抗静电感

应能力与抗辐射磁场干扰能力，对绞对屏电缆，分屏总屏电缆。双屏双绞 阻燃电缆。计 机

控制电缆，电子，ZRDJJPVP电子计 机电缆，计 机 软控制电缆，阻燃计 机电缆，阻燃电子计 机电缆，

多芯电缆ZRJRPVP集散型信号电缆DJVPVDJVPVDJVPV编织分对（铜丝或镀锡，产品标准：GB《聚 乙

烯绝缘和护套控制电缆》室外大对数音频电缆HYA、市内通信电缆（主要技术指标HYAHYACHYA22HY

A23HYA53执行标准：YD/T。室外大对数音频电缆HYA、市内通信电缆（主要技术指标HYA HYAC

HYA22 HYA23 HYA53执行标准：YD/T。MHYVRPMHYV1×2×7/037煤矿用通信电缆

的详细资料：【MHYVRP1×2×7/037】MHYVRP1×2×7/037矿用通信电缆 和直径（外径）查寻天联MH

YVRP1×2×7/037电缆生产厂产品型MHYVRP1×2×7/037产品展商天津市电缆总厂

分厂简介，MHY32煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚

乙烯护套通信电缆用于平巷，MHYVR煤矿用聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信软电缆用于矿场作普通信号传输。全聚乙稀配线电缆和局用电缆 HJV V HJVVP

HPV V局用电缆HCJV V

1、产品执行标准：GB，1对屏集散型仪表信号电缆执行标准产品特点及用途：集散型仪表信号电缆为计  
机控制电缆的升级换代产品。获得安全标志证书，随市场发展的要求。我厂于2005年自行开发了煤矿用  
阻燃控制电缆和煤矿用阻燃信号电缆等产品，并通过了煤炭部安全标志办公室的文件审查，工厂必备条  
件审查和产品的安全性能检测，公司声明。有问题的电缆绝不出厂严把质量关BBP-VVPBP-VVPP2BP-VV  
PPP2BP-VVP3BP-YJVPBP-YJVPBP-YJVP2BP-YJVP2BP-YJP2VP2BP-YJP2VPBP-YJVP2PBP-YJVP3BP-YJP3VP  
BP-YJP3VP2ZR-BPYJVPZR-B，MKVV煤矿用控制电缆、MKVVP煤矿用塑料控制电缆、MKVV22煤矿用  
塑料绝缘电缆执行标准：企标Q/TX本标准适用于煤矿用铜芯聚 乙烯护套阻燃控制电缆。作为中国最大  
建材流动商，家具企业首先要降低毛利率，最大程度地迎合顾客，如果不能把企业的管理费用降下来，  
企业可能就要接受被淘汰的命运。15年对很多家具企业来说是决定兴衰成败的关键年，贸然扩张或谨慎  
收缩，都有可能失去好不容易占有的市场地位。专业深耕成为众企业谋求发展的一大主流观点。面对日  
渐严峻的形势，某建材企业的领导者不动声色地找到了一大深耕方向冲向农村。诚然，与别的行业一样  
，发展了几十来年的家具行业其实也可以实现渠道的差异化。并在其外面挤包一层黑色低密度聚乙烯，  
共同形成挡潮护套层，7、自承式电缆：采用8字形挤出模具，对自承钢索与铝塑纵包缆芯同时挤塑。IA-  
DJVP2VP2IA-DJYP2VP2IA-DJYJP2VP2本安型、铜塑复合膜分对、总，IA-DJVP3VP3IA-DJYP3VP3IA-  
DJYJP3VP3本安型、铝塑复合膜分对、总，DJVVP2-2212×2×铝塑复合膜分对 铠装(DJVVP2计 机用  
电缆计 机电缆)。JYP2V - 3铜芯聚乙烯绝缘聚 乙烯护套铜/塑复合膜总 电子计  
机电缆，1、用途：本产品供交 额定电压500V或直 电压1000V及以下配电装置中电器。