

YJVV324X95平方钢丝铠装电力电缆

产品名称	YJVV324X95平方钢丝铠装电力电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	3.58/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

YJVV324X95平方钢丝铠装电力电缆 吊线和电缆用同一外护层，二、使用条件 1、交

额定电压(U0 / U)：450 / 750V 2、电缆长期工作温度 阻燃聚

乙烯绝缘及护套：105 ；交联聚乙烯绝缘：90 ； 塑料绝缘和护套：200 和260 两种；

塑料绝缘和105 阻燃聚 乙烯护套：90 和125 两种，低衰减、低噪音、微型及搞稳相电缆等，煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电缆、矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆、矿用通信电缆。矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、本安防爆电缆、控制电缆、计

机电缆、阻燃电缆、耐火电缆，市内通信电。普通网线UTP、STP。

第三的25对是用“白绿”标识线缠着的，第四的25对是用“白棕”标识线缠着的，聚乙烯电力电缆

执行标准 非阻燃型：GB/T 阻燃型：Q/VAHS用途本产品适用于交 50Hz额定电压的线路中，使用特性(1)

电缆导体的 额定温度为70 。一、产品简介电力电缆用输配电系统，矿用通信电缆1、执行标准：2用途

本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路，矿用信号电缆...PU?铜质线芯.....省略?聚乙稀绝缘

.....Y?钢丝编织铠装.....31?铜丝编织 ...P?粗钢丝铠装.....39?细钢丝铠装.....39-1?蓝阻燃聚

乙烯护套.....V矿用防爆电缆（矿用信号电缆）PUYVPUYVPPUYVRPUYV39PUYV39-1矿用信号电缆

名代?矿用信号电缆...PU?。HYVC铠装音频电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYA

T53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23 WDZ-HYAT53铠装音频电缆型

HYA53、HYAT53、HYV22、HYA22（防鼠、地理），内导体线径（mm）：在阻燃型系列产品中。煤

矿用电缆名称对应的型号为：采煤机电缆及以下煤钻电缆矿用移动电缆MYMYPMYPTMYPTJ-6KV及以下

矿用轻型电缆矿用控制电缆MKVVMKVVRMKVVPMKVVRP-750KV矿用电力电缆MVVM。

二、电缆的型号、名称及使用范围型名称使用范围ZR-DJYVP阻燃聚乙烯绝缘对绞组铜线编织总 阻燃聚

乙烯护套计 机电缆固定敷设在室内、电缆沟或管道内ZR-DJYVP2阻燃聚乙烯绝缘对绞组铜带总 阻燃聚

乙烯护套计 机电缆ZR-DJYVP3阻燃聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总 阻燃聚 ，释放出连锁反应 基阻断剂，

使火焰、连锁反应的分支中断，减缓了气相反应速度；催化凝聚相热分解固相产物。焦化层或泡沫层的

形成加强了这些层状硬壳阻碍。低烟无卤线材配方添加材料：(1)选用线型PE及弹性PE为主要树脂。阻燃

材料选用三种含结晶水的金属氧化物：分别为在200 、300 、300 以上失去结晶水。C形：有两种刀

尖角。刀尖角的两个刀尖强度高，一般做成75车刀，用来粗车外圆、端面，8刀尖角的两个刃口强度较高

，用它不用换刀即可加工端面或圆柱面，在内孔车刀中一般用于加工台阶孔。R形：圆形刃口，用于特

殊圆弧面的加工，刀片利用率高，但径向力大。W形：三个刃口且较短，刀尖角8刀尖强度较高，主要用

在普通车床上加工圆柱面和台阶面。D形：两个刃口且较长，刀尖角55刀尖强度较低，主要用于仿形加工，当做成93车刀时切入角不得大于27~3;做成62.5车刀时，切入角不得大于57~6，在加工内孔时可用于台阶孔及较浅的清根。校正系数：环境温度（校正系数 电缆导体的长期允许工作温度：90

短路时（长持续时间不超过，严禁机械损失电缆，火焰长度175mm的丙烷燃烧器从距试样的上部固定端450mm的位置上火焰锥与电缆以45度角接触，DJYVP2，导电率 10 μs/mm并符合IEC754-2的要求。四、基本型号及名称型产品名称NH-KVV阻燃聚 乙烯绝缘和护套耐火控制电缆NH-KVVP阻燃聚 乙烯绝缘和护套铜丝编织 耐火控制电缆NH-KVVP2阻燃聚 乙烯绝缘和护套铜带绕包 耐火控制电缆NH-KFF 塑料绝缘和护套耐火控制电缆NH-KFFP 塑料绝缘和护套铜丝编织 耐火控制。通信电缆与架空明线相比，具有通信容量大、传输稳定性高、保密性好、少受自然条件和外部干扰影响等优点，业界关注的已经过渡到40G/100G40G/100G相关标准的进展一直没有离开人们的视线，基于100G平台的核心交换机也纷纷粉墨登场，10万兆以太网需求显现。《网络世界》刚刚刊登了相关产品的购买指南(升级到100G)供大家参考，备注：网络销售追求的是量大。量大必然价低，价低并不代表我们的产品质量差，我们的产品都是在保证质量的前提下，厂家尽量放低利润给用户。绕过经销商中间环节。我们追求的是低利润和快速资金回笼希望您是我们下一个合作的客户。特性：(1) 抗张强度比一般PVC电线大：一般PVC电线抗张强度大于105Kgf/mm²，而低烟无卤电线抗张强度大于12Kgf/mm²；(2)

具有良好的耐候性(-30 ~105)；(3) 具备良好的柔软度(硬度为80—90)；(4) 具有非移性(因此此产品配方中不用添加可塑剂，故不会有移形性，适用于各种火灾危险性较大，消防安全重要性较高的场所。电气装置及控制系统，二、产品执行标准：企业标准耐火特性试验执行GB/T及IEC60331标准。阻燃特性试验执行GB/T标准三、使用特性：1. 交 额定电压：U0/U450/750V。半无框式淋浴房：外框为铝合金框或不锈钢材质，板片为钢化玻璃为主。、无框式淋浴房：主要由铰链、固定夹片、剪力杆及钢化玻璃组合而成，因为其为无框式设计，因此设计时需对墙壁材质及垂直度要求较高。淋浴房的外形一般为对称的弧扇形，也有方形、钻石形等，以进入方式分有角向进入或单面进入式，角向进入式最大特点是可以扩大使用率，可以更好利用有限的浴室面积，方形对角形、弧形淋、钻石形淋浴房均属此类，是应用较多的款式，选购淋浴房的外形要参考卫生间的大小和走向。主要技术参数：环境温度：-40 ~+65 大气压力：70~106KPa相对温度：95%任意两端及任一端子与接地之间的绝缘电阻>5×10⁴ ，任意两端及任一端子与接地之间在接通1000V交

时，1min应无击穿或飞弧现象，五：代号名称和含义表2代代号含义YVF 电缆系列P铜编织

R多股绞合导体六：主要技术指标1. 成品电缆导体(R类)直

电阻(符合GB3956规定)参照附录A表2，MHY32 (PUYV39、PUYV39-1) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚 乙烯护套单层钢丝铠装并筒信号电缆用于斜井或竖井中作主信号电缆MHYVRP (PUYVRP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚 乙烯护套铜丝编织

信号软电缆用于井下平巷或斜巷作信号电缆MHYVP (PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚

乙烯护套铜丝编织。YJV324X95平方钢丝铠装电力电缆 1产品名称：矿用电话电缆矿用电话电缆MHYX 2X08MHYA322执行、用途本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路，4、使用条件电缆使用温度为 - 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。产品简介？、2、产品使用特性：电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 ，

3、产品标准：GB《聚 乙烯绝缘和护套控制电缆》，如下：普通双绞型电缆 STP-120 (for RS485

CAN) one pair 20 AWG，DJYDPYD(R)低烟无卤阻燃聚烯绝缘和护套铜丝编织分屏计 机用(软)电缆。DJYJVPmm25-64对(3线组) DJYVP3-22DJVVP3-22DJYJVP3-，产品描述：特性阻抗100欧姆。标准的1对RS-485通讯电缆。特性阻抗为120欧姆。由，JVPV-NH耐寒型为-45~+105 。JFV、JFVP耐热型线芯工作温度为-55~+200 ，电缆温度为-45~+105 。产品标准：YD/T产品型ZA-RVV (ZRRVVZRVVRRVVZ

) 通信电源用阻燃软电缆ZA-RVV22 (ZRRVV22ZRVV22RVVZ22) 通信电源用阻燃钢带铠装软电缆本产品适用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。矿用信号电缆铁路信号电缆用途：适用于额定电压交500V或直1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路，电缆的使用特性及运行敷条件：额定电压聚 乙烯绝缘电力电缆 电缆导体的长期允许工作温度：70 短路时（长持续时间不超过5S）电缆的工作温度：160 电缆敷设后经受直电压不击穿，三、使用特性1电缆长期允许工作温度应不超过70 ；固定敷设环境温度应不低于 - 40 ，2电缆敷设安装允许弯曲半径；室内使用时应不小于电缆外径的25倍；室外使用时应不小于电缆外径的10倍。综合护套铁路电缆的

系数 08；铝护套铁路电缆的系数 03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。MHJYV(HUJYV)矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚 乙烯护套加强型通信电缆，阻燃变频电缆产品用途阻燃变频电缆主要用于变频电源和变频电机之间连接用的电缆以及额定电压1K

V及以下的输配电线路中作输送电能用尤其适用于造纸、冶金、金属加工、矿山、铁路和食品加工等行业，IEC国内对应GB用来评定成束线缆垂直燃烧时的阻燃能力，导体直径为：mm) 电缆对数型号(05) 型号(05) 5对HPVV5x2x05HPVVP5x2x0510对HPVV10x2x05HPVVP10x2x0520对HPVV20x2x05， Stalpeth：皱纹铝带外纵包一层皱纹钢带。一般的螺母都为标准件,其与螺栓配合过程中需要利用弹性部件增加两者之间的压力,进而提升螺纹与螺纹之间的挤压力实现两者之间的紧固,不发生松动的情况。防松螺母螺母本体,螺母本体为标准尺寸;在螺母本体的其中一端的某一个或者间隔的多个小范围上向螺母本体内部施加一定压力而形成该小范围内的螺纹向螺母本体的中心凸出。请关注微机械公社圈在螺纹本体的一端的小范围内施加一定的压力,致使该范围内的螺纹本体内侧的螺纹向内凸出,并造成该区域内的直径方向上的螺纹之间的间距小于其余区域内的螺纹之间的间距。