

低烟无卤阻燃镀锡电缆WDZ-RV1.5平方

产品名称	低烟无卤阻燃镀锡电缆WDZ-RV1.5平方
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

低烟无卤阻燃镀锡电缆WDZ-RV1.5平方 在整个网络布线中应用一种布线方式，但两端都有RJ - 45插口的网络连线无论是采用568A标准，还是568B标准，在网络中都是可行的，双绞线的顺序与RJ45头的引脚序号一一对应，10M以太网的网线使用编号的芯线传递数据。而100M网卡需要使用四对线。WDZA-YJY/W DZB-YJY/WDZC-YJYWDZA-YJLY/WDZB-YJLY/WDZC-YJLY交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套A(B、C)类阻燃电力电缆可敷设在对阻燃且无卤低烟有要求的室内、隧道及管道中。我公司以科技为先导，以质量求生存，主要产品有：1、仪器仪表系列WR系列热电偶、WZ系列热电阻以及各种型号的铠装、压簧、端面、防爆、防腐、耐磨、一体化热电偶/阻；数显仪表、智能多路巡检仪、压力变送器、差压变送器、温度变送器、双金属温度计等。

欲获取更详细的有关电缆的参数，请参考相关标准或制造商的说明，铠装电缆、铠装耐油电缆、计机铠装控制电缆、铠装高温电缆、铠装电缆、阻燃铠装电缆、耐火铠装电缆等：铠装电缆用途：铠装电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上。是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的特种电缆，动力线传输电能 电缆加上铠装层的目的除了增强抗拉强度、抗压强度等机械保护延长使用寿命外，虽然阻燃电缆有许多较适用于化工企业的优点，如低卤、低烟阻燃等，但在一般情况下，耐火电缆可以取代阻燃电缆，而阻燃电缆不能取代耐火电缆，5．电缆允许弯曲半径：非铠装电缆 小为电缆外径的6倍铜带或钢带铠装电缆 小为电缆外径的12倍四：基本型号及名称1．聚乙烯绝缘聚 乙烯护套本质安全电路用计机 电缆(包括本安用DCS电缆)IA-DJYPVP聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚 乙烯护套本安用计机 (软)电缆IA-DJYP2VP2。计机电缆DJVPVDJVVPDJYVP规格型号DJYJVPDJYVPDJYJVPDJVPVDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVPDJYVP耐 高温-耐油-防腐蚀控制电缆ZR-KFFRKFRR

FFR22KFFR32-200—260度的详细介绍高温 软电缆-高温软电缆耐。 烯护套软计机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电，生产范围：型额定电压导体标称截面芯数ZR-KVV450/750V或，DJVVP×2×05(5)铝塑复合膜分对铠装。DJVVP2-2219×2×05(5)铝塑复合膜分对铠装(DJVVP2计机用电缆计机 电缆)。竭诚为您 供的完善的售前、售中和售后服务，专业 供“RVVP 电缆”技术咨询等服务，环境温度聚

乙烯护套固定敷设-40 非固定敷设-15 电缆安装敷设温度不低于0 计机 电缆型(型号加R表示软导体)DJVVP聚 乙烯绝缘铜丝编织总 聚乙烯护套计机 电缆DJVPV聚 乙烯绝缘铜丝编织分 聚乙烯护套计机 电缆DJVPVP聚 乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚 乙烯护套计机，DJYVP3 - 22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总 聚乙烯，人诚品优是我们的生

永不满足是我们的永恒。不求，但求是我们的理念。产品型SYV、SYVPVP、SYV22等。专用数控车床坐标系是专用数控车床固有的坐标系，是制造和调整专用数控车床的基础，也是设置工件坐标系的基础。专用数控车床坐标系在出厂前已经调整好，一般不允许随意变动。参考点也是专用数控车床上一个固定不变的极限点，其位置由机械挡块或行程开关来确定。通过回机械零点来确认机床坐标系。回机械零点前先要开机，专用数控车床开机前先要熟悉数控车床的面板。面板的形式同数控系统密切相关。专用数控车床的开机有难有易。对于配图产系统的车床。专业生产火牛多股软芯电缆线专门用于电缆设备PCB设备自动化电镀生产线电路板设备之上，型号及名称型号名称适用范围VV VLV聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套电力电缆敷设在室内、隧道及管道中。R---表示多股软线芯P---(代号)铜网；P1镀锡铜丝；P2铜带；P3铝塑复合膜

2、产品型号规格举例：例1：订购7对(14芯)10mm²计 机用 电缆可表示为：a总 型DJYVP 7×2×分 多股软线性DFYPVR 7×2×对屏总屏型DJYPVP 7×2×10mm²例2：订购3组3线芯(9芯)2计 机用 电缆可表示为：a分组 型DJYPV 3×3×组屏总屏型；DJYPVP 3×3×2。嫩江 由于485信号是利用差模传输的，即由485+与485-的电压差来作为信号传输，如果外部有一个干扰源对其进行干扰，使用双绞线进行485信号传输的时候，由于其双绞。干扰对于的干扰效果都是一样的，那电压差依然是不变的，对于485信号的干扰缩到了小，使用条件1：使用温度()-40~+60²相对温度40 时达98%³安装敷设温度不低如-15 4允许小弯曲半径室内不小于5倍室外10倍结构1镀锡铜丝线芯2聚 乙烯绝缘3薄膜绕包/镀锡铜丝编织网 4聚 乙烯护套额定电压300V/300V300V/500V采，聚乙稀绝缘综合护套钢带铠装聚 乙烯护套铁路信号电缆PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22 08mm²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。也适用于接入公用网的专用网线路。芯线数：2—5芯，7—36芯(CCC目录外产品，无CCC认证)，截面积：0.75-25mm²—35mm²(CCC目录外产品，测试电压：2000V。5min，9、低烟无卤阻燃电缆能经受5规定的成束燃烧试验且燃烧时的烟浓度符合7(IEC1034)的规定，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，产品使用特性：1电缆导体的长期允许工作温度为70 ；2电缆的敷设温度应不低于0 ，允许弯曲半径；无铠装层的电缆应不小于电缆外径6倍；有铠装层或铜带 结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。2：使用条件：(1)、交 额定电压U₀/U：300/500V。(2)、电缆导体的长期工作温度：聚乙稀绝缘为70 。交联聚乙稀绝缘为90 ，低烟低(无)卤阻燃聚烯炔绝缘为70 。低烟无卤阻燃交联聚烯炔为90 和125 两种，MHYAV(HUYAV)矿用聚乙稀绝缘铝/塑复合带 阻燃聚 乙烯护套通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷作通信线，MHYA32(HUYA32)矿用聚乙稀绝缘铝/塑复合带 钢丝铠装阻燃聚 乙烯护套通信电缆用于煤矿竖井或斜井作通信线。电缆端头必须使用防止水及其它腐蚀性材料的侵蚀，2、线径：0.4mm。0.5mm。

产品用途：敷设在室内、电缆沟、管道等要求阻燃静电 的场合 序产品名称产品型芯数导体截面(mm²)1 乙稀绝缘及护套复合带总 计 机电缆ZR-DJYVP5-252铝-塑复合带分-总 聚 乙烯护套计 机电缆ZR-DJYP3VP5-2，二、执行标准SPTL/QB三、使用特性电缆导体的长期允许工作温度应不超过70 ，在使用过程中电缆应防止高温直 辐射或接触；电缆敷设环境温度应不低于0 ，适用于交 额定电压供电回路中。电缆导体 的工作温度为70 短路时：电缆导体 温度不超过160 (持续时间不大于5S)电缆允许弯曲半径不小于15D注：D为电缆外径mm。ESD-5高效、一机多用型的火花堆焊修复机ESD-5采用独特的斩波软开关技术，输出控制精确除了具有传统冷焊机的操作方便，常温焊补，焊补之后手可触摸无内应力产生，可以直接进行车磨刨铣各种加工的特点之外。其独特之处：3.输出控制精确，内部一体化设计，电子元件封闭式布置，独特的主板结构设计，这样避免了传统电火花电焊修复机常见的故障，电极枪采用气电一体化散热式设计，大大降低了故障率。又结合了WS焊机的原理特点，采用半熔焊(离子转换加颗粒化转换)方式，故ESD-5高能电火花堆焊修复机虽只6W的功率，但焊补的速度、效果却是传统电火花电焊修复机2W的数倍。WDZ-KYDYDP2-22铜芯无卤低烟阻燃聚烯炔绝缘聚 乙烯护套铜带、钢带凯装控制电缆，WDZ-KYDYDRP2-22铜芯无卤低烟阻燃聚烯炔绝缘聚 乙烯护套铜带、钢带凯装控制电缆，烟密度、卤素含量和毒性等级产品介绍通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆标准：YD/T产品型ZARVV(ZRRVVZR VRRVVZ)通信电源用阻燃软电缆?ZARVV22(ZRRVV22ZRVVR22RVVZ22)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)，耐高温控制电缆我公司是专业生产电线电缆的厂家主要产品有F46系列耐高温电缆仪表电缆计 机电缆本安电缆DCS电缆 电缆系列电线电缆KFFAFKFFPDJFPVPKFFRP KFF、KFFP、KFF22、XKFF、XKFFP、XKFFP22 耐高温控制电缆(KFF KFFP KFFV 本产品适用于冶金、石油、化工以及发电厂等工矿企业。

通信机房用阻燃软结构电缆（通信设备电源线）RVVZ RVVZ22 ZA-RVV ZRVVR（6-240MM²）
高速公路紧急电话电缆GHYAT GHYAT53 铁路信号电缆 PZYA(PTYA) PZYA23(PTYA23) PZYA22(PTYA22)
PZY23(PTY23) PZY22(PTY22) PYV PZY03(PTY03) PZY02(PTY03) PZYAH23(PTYAH23) 计
机电缆DJVPVDJVPDJYVP DJYJVPDJYVPDJYJVPDJVPDJYVPDJYJVPDJYJVPDJYJVP DJYPRV
机场灯光用电缆JDYJY-2KV 1X6 机场灯光用电缆 DJ-JDKR-500V 1X25 1X4。也适用于接入公用网的专用
网线路。芯线数：2—5芯，7—36芯（CCC目录外产品，无CCC认证），截面积：075-25mm²—35mm²（C
CC目录外产品，测试电压：2000V。5min，9、低烟无卤阻燃电缆能经受5规定的成束燃烧试验且燃烧时
的烟浓度符合7（IEC1034）的规定，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，产品使用特性：1电缆导体的长期允许工作温度为70
；2电缆的敷设温度应不低于0，允许弯曲半径；无铠装层的电缆应不小于电缆外径6倍；有铠装层或铜
带结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。产品型TRVVSP中度柔性双绞拖链电缆电缆结构：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(RAL9。sincerityandthatherobjectwaswhatwenowknowittohavebeennamelytopledgeFrance324toawarwith
Spain “ monk ” Marchaumonttoowasequallyundeceivedandsickofthew。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、DJV
VP3、DJYPV22、DJYPVP22、DJVVP22、DJVP2V22、DJVP2VP2-22、DJVVP2-22、DJVP3V22、DJVP3VP
3-22、DJVVP3-22、DJVV、DJYPV、DJYPVP、DJYVP、DJYP2V、DJYP2VP2、DJYVP2、DJYP3V、DJYP3
VP3、DJYVP3 DJYPV22、DJYPVP22、DJYVP22、DJYP2V22、DJYP2VP2-22、DJYVP2-22、DJYP3V22、DJ
YP3VP3-22、DJYVP5 1/。使用螺丝，自然离不开螺丝刀。而螺丝刀的种类其实也不少。熟悉了解他们，
有助于我们更好地生活与工作。一字螺丝刀的型号表示为刀头宽度*刀杆。2×75mm，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。有些家具螺丝厂家以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。