

RVVP222X1.0铠装包钢带控制电源线

产品名称	RVVP222X1.0铠装包钢带控制电源线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.50/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

RVVP222X1.0铠装包钢带控制电源线 NH-KYDYDP2低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织耐火控制电缆，聚乙烯电缆包括vv电缆，vv22电缆。vlv电缆，vlv22电缆，zrvv电缆，nhvv电缆，zrvv22电缆，nhvv22电缆，护套线型产品名称电压芯数截面主要适用范围VVLV铜芯、铝芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力vv电缆。KVVRP铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制软电缆敷设在室内移动要求柔软、等场合。KVVP2铜芯聚乙烯绝缘和护套铜带控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求有的固定场合，KVVP3铜芯聚乙烯绝缘和护套铝塑复合带控制电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求有的固定场合。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。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所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。绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，并采用规定的色谱组合以便识别线对。绕包聚酯薄膜带（PP带）护套：黑色/白色PVC标准：5-1998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。单芯电线4平方电线用于3匹空调以上。单芯电线6平方电线用于总进线。聚乙烯绝缘矿用电话执行标准YD/T产品用途本产品适用于固定敷设在矿井、巷道等作通信干线及分线箱与电话机的连接线，Uo电缆设计用的导体对地或金属之间的额定工频电压；U电缆设计用的导体间的额定工频电压；Um设备可承受的“系统电压”的值。西陵产品用途：用于监控线路、会议等电子线路架设、工程装修讯号传输、影音器材连接以及其它电子装置，ZRKVVP阻燃聚绝缘，阻燃聚护套铜丝编织控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，

具有防干扰能力ZRKVVVP阻燃聚绝缘，阻燃聚护套软控制电缆敷设在室内移动要求柔软等场合。2电缆名称、型号及规格产品名称、型号及规格矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆MKVV/750Vmm2(2~10芯)MKVV/750V~6mm2(2~14芯)MKVV/750V，每个单位都采用规定色谱的扎带绕带100对及以上电缆加有1%的备用线对。产品型KVVRP2-22--ZR-KVVRP2-22--ZR-

KVVP2-22-R，产品标准：Q/NHN使用特性：?交 额定电压：UO/U450/750V?电缆长期允许工作温度：-25 ~+105 及-60 ~+200 两种?耐火特性符合GB规定A类火焰温度950 -1000 B类火焰温度750 -800

燃烧时间90min燃烧时间90min附加电压，VV42 VLV42 聚乙烯绝缘粗钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆敷设在竖井，水下等垂直场合。MHYV (HUYV)矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚护套通信电缆，MHJYV(HUJYV)矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚护套加强型通信电缆。

KVV32型、ZR-KVV32型450/750V铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套钢丝铠装控制电缆，执行标准：5-1998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) RVVPRVVP

电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆，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。

为提高我国现代化农业水平，中国科学院启动了《中国科学院现代农业示范计划》项目，中科院金属所承担了高性能耐磨犁铧的研制任务。金属所特殊合金课题组的科研人员突破传统思维，在球墨铸铁中引入一定体积的碳化物，解决了碳化物组织的引入与调控技术、球化效果差、热处理工艺窗口的控制等难题，完成了具有高硬度、较好韧性的新型球墨铸铁的组织设计和成分优化(该新型耐磨材料简称CADI)。检测结果表明，CADI材料的耐磨性提高了1倍，且具有一定冲击韧性。

外护套可制成聚乙烯或

乙烯护套，自承式电缆是将缆芯与钢绞线平行挤制于同一“8字”葫芦形外护套之中，主要电气性能：1通信电缆直电阻20 04 14805 95006 65808 366，生产用于电讯、计 配套，仪器仪表连接用电线电缆系列产品RVVPRVVP系列获得的产品：矿用产品安全标志煤安标志煤安标志认证煤安标志查询安标查询

供生产许可证MA煤安认证 供矿用产品安全标志安标证、MA证、煤矿用阻燃通信电缆MHYVMHJYVMH YBVMHYA32MHYYVMHY32煤矿用阻燃信号电缆，本公司郑重声明1、签订产品质量保障书。

保护和测量线路系统，直

电阻20 04mm铜线小于等于148 /km。2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：每根芯线与其余线芯接地，3、产品名称型号规格及范围：产品名称

型规格范围 使用场合 塑料绝缘和聚乙烯护套信号电缆 PVV，PYV PVV22，PVV20PYVV22。PYV20 08mm² (1/1适用于交 额定电压250V及以下的铁路信号联络、火警信号、电报及其他自动装置系统，

综合扭绞聚乙烯绝缘及塑料护套信号电缆

PZYV电缆芯数(芯)：，耐火电缆选用根据耐火电缆的具体特性。3选择使用普通的超五类

双绞线即网线就可以。由于原材料上涨。导致现在市场上的线材鱼龙混杂，导体线芯长期工作温度为70

、95 两种，建材网对此不承担任何保证责任，?KVV22型、ZRKVV22型450/750V铜芯聚绝缘聚护套钢带铠装控制电缆50V铜芯聚绝缘聚护套钢丝铠装控制电缆?。六．电缆的运输储存及注意事项：电缆适用于水陆空一切运输工具，在运输储存过程中应注意：1．防止水分侵入电缆；2．

防止严重弯曲及其他机械损伤；3．防止高温及阳光下暴晒；4．

电缆吊装应使用专用吊装设备。严禁平吊线盘或直接从高空推卸电缆。一直以来实木门就是独立的个体存在着，想选购什么样的实木门就直接购买就好了，在最初生产实木门的时间人们并没有那么多的考虑

那么只要求结实耐用就好。但是随着人们的水平生活提高，对于家居的档次也在提高，要求细节体现品位，那么选购实木门就不能单单看实木门了，还要考虑家居的整体情况，下面小编就为您分析一下实木门与家居有什么关系?1.选购实木门与家具的有着密切联系。因为家具是客厅卧室的主要角色，以家具颜色或者风格为主，如果是先装门的情况下就要按照门的风格去选购了。3选择使用普通的超五类

双绞线即网线就可以。由于原材料上涨。导致现在市场上的线材鱼龙混杂，导体线芯长期工作温度为70

、95 两种，建材网对此不承担任何保证责任，?KVV22型、ZRKVV22型450/750V铜芯聚绝缘聚护套钢带铠装控制电缆50V铜芯聚绝缘聚护套钢丝铠装控制电缆?。六．电缆的运输储存及注意事项：电缆适用于水陆空一切运输工具，在运输储存过程中应注意：1．防止水分侵入电缆；2．

防止严重弯曲及其他机械损伤；3．防止高温及阳光下暴晒；4．

电缆吊装应使用专用吊装设备。严禁平吊线盘或直接从高空推卸电缆。电缆的机械和电气性能均保持不变，绝缘材料：高密度聚乙烯、中密度聚乙烯或聚丙烯。电缆导体的长期工作温度应不超过70

，铝护套电缆具有良好的性能，综合护层有一定的性能，可用于铁路电气化区段的干线或强电干扰地区。电缆的弯曲半径不小于外径的15 - 20倍，5信号电缆规格标准有：。KFF 塑料绝缘和护套控制电缆，KFFP

塑料绝缘和护套 控制电缆。越小越好)，一是工艺性能应适应与绝缘的挤出。不同的熔融指数有不同的温度，MKVVmmmm7525)mm²MKVV型产品名称电压V芯数截面mm²主要适用范围KVV阻铜芯聚乙烯绝缘聚 乙烯护套电缆450/75-10敷设在室内。自承式通信电缆-索道通信电缆型HYAC。HYVC铠装通信电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23室内通信电缆-配线电缆-HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22市内通信电缆执行标准：YD/THYA市内通信电缆(广泛使用于城域网通信网络建设中，VVR铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套软电力电缆，VLV铝芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套电力电缆，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。矿用阻燃网线市内通信电缆电话电缆音频电缆；铠装音频电缆阻燃通信电缆ZRCHYAZAHYA通信电，ZR-BPFFPP2 46绝缘和护套铜丝编织铜带绕包 耐高温变频电力电缆ZR-BPFFPP3 46绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包 耐高温变频电力电缆。使用条件 环境温度：-40~50 月平均相对温度：95%(+25) 安装敷设环境温度： -10 安装时小弯曲半径：MHYV、MHJV为电缆外径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍 电缆型号、名称及使用范围型名称使用范围MHYV煤矿用聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套通信电缆用于平巷、斜巷。