

MHYVRP5X2X42/0.15

产品名称	MHYVRP5X2X42/0.15
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

MHYVRP5X2X42/0.15 DJYPV(R)P-22钢带铠装聚乙烯绝缘铜丝编织分屏总屏聚乙烯护套计机用(软)电缆, DJYV(R)P2-22钢带铠装聚乙烯绝缘铜带绕包总屏聚乙烯护套计机用(软)电缆, 电缆-专用电缆-

带钢丝绳专用电缆用途:本产品具有柔软、耐磨、防油等特性。DJYPV聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏聚乙烯护套计机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合DJYVP聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏聚乙烯护套计机电缆敷设室内、电缆沟、管道等要求静电场合DJYVVP聚乙烯绝缘对绞铜线编织分及总屏聚乙烯护套计机电缆敷设室内、电缆沟、管道。

UL1581-VW-1和IEC类似。MHJYV煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘聚

乙烯护套通信电缆用于机械损伤较高的平巷和斜巷。主要用于电力的传输。是为常用的电力电缆种类之一, 3、产品型号规格及范围:产品型号规格范围使用场合MKVVMKVVPKVVP芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVV芯MKVV32MKVV芯m22-61芯MK。电缆敷设时温度不低于0。无铠装层的电缆,有

层结构的软电缆,根据需要可制造交联聚乙烯类绝缘的控制电缆以及阻燃(ZR)、铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制电缆KVVP铜芯聚乙烯绝缘和护套编织控制软电缆KVVRP。

然后再由线对或线组成缆,电缆有总,无卤低烟阻燃电缆的特点不仅是具有良好的阻燃性能。而且构成低烟无卤电缆材料的不含卤素,燃烧时的腐蚀性和毒性较低,产生极少量的烟雾,从而减少了对人身、仪器、设备的损害,有利于发生火灾时及时救援,虽然有良好阻燃性、耐腐蚀性、极少烟雾浓度等,但其在机械性及电气性能比普通电缆稍差, 3、符合VDE0472标准;B类试验(IEC3321),也可用作通信设备连接交换机电缆SBVV电缆产品说明:主要用于程控交换机设备间、交换局内的总配线架与交换局用户电路板之间的连接,也可用作通信设备之间连接, 4、型号、名称和使用范围型名称使用范围铜芯铝芯VVLV聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆敷设在室内、管道内、隧道内VYVLY聚

乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆敷设在室内、管道内、管道中VV22VLV22聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆敷设在地下。使用特点额定电压U0/U为450/750V。电缆导体的长期允许工作温度为70, 电缆的敷设温度不低于0, 的允许弯曲半径无铠装层的电缆。有铠装、铜带结构的电缆。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)RVVP RVVP 电缆缆芯:绝缘芯线绞合成缆, HYAT填充式通信电缆(使用于城域网通信网络建设中。HYAC自承式通信电缆(使用于城域网通信网络建设中

，对无铠装层的电缆应不小于矿用电缆外径的6倍。从钥匙形状来讲，坑状钥匙锁具比牙状钥匙锁具的安全性高些，但坑状钥匙丢了必须要到原厂配。锁具的方头舌数量越多，安全性越好。消费者选择锁具时要注意以下几点。应选择知名度高、质量稳定、售后服务好的企业的产品。先检查所购产品包装的标志是否齐全(包括产品的执行标准、等级、生产企业名称、地址、生产日期)，包装物是否牢固，说明书内容与产品是否相符，慎防有夸大而与事实不符现象。观察产品外观质量情况，包括锁头、锁体、锁舌、执手与覆板部件及有关配套件是否齐全，电镀件、喷漆件表面色泽是否鲜艳、均匀，有无生锈、氧化迹象及破损。下表是AWG与公制、英制单位的对照表，山东省：济南、青岛、聊城、德州、东营、淄博、潍坊、烟台、威海、日照、临沂、枣庄、济宁、莱芜、滨州、菏泽陕西省：西安、延安、铜川、渭南、咸阳、宝鸡、汉中、榆林、商洛、安康山西省：太原、大同、朔州、阳泉、长治、晋城、忻州、吕梁、晋中、临汾、运城，产品采用标准：矿用通信电缆规格型号，产品名称及作用MHYV(1×2矿用通信电缆：用途本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路，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。中牟KFVRP22塑料绝缘聚乙烯护套钢带铠装控制软电缆，KFFRV22塑料绝缘和内护套聚乙烯外护套钢带铠装控制软电缆，KFFRV22塑料绝缘和内护套聚乙烯外护套钢带铠装控制软电缆，产品型TRVVSP中度柔性双护套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(R，火灾中矿用电缆的主要特性有火灾温度一般在800~1000℃。可采用任何一种敷设，4工作电容：平均值52±远端串音防卫度：150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km，执行标准：JB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0.12~25(mm²)RVVPRVVP

电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆，绕包聚酯薄膜带(PP带)RVVP电缆护套：黑色/白色，不仅具有更好的阻燃特性，而且在电缆燃烧时没有卤酸气体放出，电缆的发烟量也小，电缆燃烧产生的腐蚀性气体也缆阻燃性和降低卤酸气体发生量之间。采取折衷的方式开发出了低卤低烟阻燃电缆。

使用特性 工频额定电压U₀/U为380/660V、660/1140V、、、6/10KV、。 电缆导体的允许工作温度：65~90℃ 电缆允许的工作环境温度为-35℃ 电缆弯曲半径：不大于电缆外径的6倍。产品采用标准：高温电缆、阻燃高温线、高温耐油电缆、高温耐腐电缆、塑料防腐软电缆、塑料高温耐油软电缆、高温计机电缆、进口高温塑料控制电缆、高温镀锡线、高温镀银线、镀锡高温线、镀银高温线、高温耐火电缆、高温软电缆、高温软线、高温特种防腐电线、热电厂专用高温电缆、化工厂专用防腐电缆、钢铁厂专用高温电缆。动力铠装电缆：型号有：VV22、VVR22、VVP22、VVRP22、YJV22、YJVR22、YJVP22、YJVRP22、VV32、VVR32、VVP32、VVRP32、YJV32、YJVR32、YJVP32、YJVRP32、VVP2/22、YJVP2/22、VVP2/32、YJVP2/32、VV33、VVR33、VVP33、VVRP33、YJV33、YJVR33、YJVP33、YJVRP33、VVP2/33、YJVP2/33、VV29、VVR29、VVP29、VVRP29、YJV29、YJVR29、YJVP29、YJVRP29、VVP2/29、YJVP2/29、VVP2/29、YJVP2/29、VV23、VVR23、VVP23、VVRP23、YJV23、YJVR23、YJVP23、YJVRP23、VVP2/23、YJVP2/23、VVP2/23、YJVP2/23。其次，检查火花塞是否损坏，如果损坏，只要更换新火花塞即可。第三，检查蓄电池电压是否足够。有的时候，停车忘记关灯，时间长了，就可能耗尽电源。如果是这样，把车挂二挡，脚踩离合，用车拖拽，当行驶到一定速度时，松开离合，拧动点火开关，汽车就能自然启动，如果是蓄电池有问题，此法不能奏效。换挡时发动机熄火，行进中换挡，如果操作规范，但出现熄火现象，需要检查以下问题：首先看怠速是否稳定，怠速是否过低，如果怠速不稳或怠速低，只要把怠速调整到正常转速即可。(导线直径为0.32mm的电缆，HYAT型缆芯内的间隙用石油膏填充，2、钨铼热电偶的使用，目前测量1600℃以上的温度。多采用非接触法，该种方法的误差较大，如用接触法则能准确地测出真实温度，ZA-YJV22/ZB-YJV22/ZC-YJV22ZA-YJLV22/ZB-YJLV22/ZC-YJLV22交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套A(B、C)类阻燃电力电缆适宜对阻燃有要求时埋地敷设。所谓的差分信号是指一根线以正电平方方式传输信号，另外一根线以负电平方方式传输同一信号。当线路中出现干扰信号时，因而在接收端还原差分信号时就可以掉该干扰信号(可以理解为差分的两路信号执行减运)。

其余型号 15倍电缆外径，耐火电缆/NHVV耐火电力电缆耐火聚乙烯绝缘电缆适用于地下铁道、地下、大型购物、高层建筑等人口稠密、通风受限的场合。适用范围本产品适用于工频额定电压及以下配电路或工业装置中有耐火要求的固定敷设场所使用，机场灯在结构上不同于一般户外灯具，导体：多股铜导体，符合GB/T3956第5类(等同于IEC绝缘：聚乙烯混合料(PVC)，护套：柔性聚乙烯混合料(PVC)。灰色(RAL7001)，芯线标识：5芯。彩色芯线；黑色芯线白色数字编号。黄绿地线，

套钢带铠装计机电缆敷设在室内、电缆沟、管道等要求静电。

丙烷平面燃烧器以750 °C的火焰和试样接触，试样在强制吹风（气排放5m³/分钟，风速0.9m/秒）的情况下。必须在垂直燃烧20分钟内燃不起来，电缆在火焰蔓延25米以内自行熄灭。理论上RS485的传输距离能达到1200米，GHYAT、GHYAT53高速公路用通信电缆是为高速公路紧急电话系统而设计，电话电缆一

产品特点及用途该产品适用于传输音频150kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。矿用阻燃通信电缆于2002年10月31日获煤矿产品安全标志证书。年多次扩大了安标产品的认证范围，MHYAV、MHYA32、MHYV、MHY32、MHYVP、MKVV、MKVV22、MKVV32等多种型号的产品均获得了安标证书。

【阻燃计机电缆】产品详细信息产品型ZR-DJYVP3导体截面：0.5-2.5产品简介：阻燃型对绞控制电缆属于电子计算机系统专用电缆之一，产品特点：可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯，

采用优质PVC混合料，设计使用循环弯曲寿命为500万次实际使用已超过600万次，线缆结构：

导体：采用多股细绞和精绞成束细一级无氧铜丝作导体，符合DIN VDE 0295等级6绝缘：优质聚

乙烯混合体颜色：彩色线芯或编码线芯 3芯加黄绿芯线护套：优质聚 乙烯混合体

颜色：黑色、灰色、橙色电气特性：额定电压：U₀/U < 0.5mm² 300/300 V 0.5mm² 300/500 V 测试电压

U 3000V符合DIN VDE 0281第2部分温度范围： 移动安装：-5 ~ +70 固定安装：-30 ~ +70

持续运动时的小弯曲半径：75 × 电缆外径。注：ZR-阻燃G-隔氧层NH-耐火阻燃电力电缆按GB1270《额定电压35kV及以下铜芯、铝芯塑料绝缘电力电缆》标准生产。实验规定在垂直8英尺高的支架上敷设多条试样，用规定的20KW带状喷灯燃烧(BTU/Hr) 20分钟，合格标准为火焰不可蔓延到电缆的上端并自行熄灭。UL1581和IECC类似，只是敷设电缆根数不同，MHYVR矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚乙烯护套信号

软电缆/030，NHB—VV适用范围：固定敷设在室内、隧道内、托架及管道中要求阻燃耐火的场所。电缆导体长期工作温度不超过+70 °C，电缆弯曲半径不小于电缆外径的20倍。主轴本身的电气故障，如南方

潮湿天气、电主轴壳体内受潮烧毁，转子轴砂钢片烧油喷雾冷却用润滑油含有杂质。机床操作工人技术素质和责任心。：试验中多次因操作失误，造成断油，磨头进水，使轴承烧毁。对轴承的妥善保管，如

轴承严重锈蚀、轴承污染等。高速轴承的安装配合与调整：1.高速轴承的配合和游隙由于高速轴承既要按高精度轴承要求，又要按高温轴承要求，所以在考虑其配合和游隙时，要顾及下面两点：由常温升至

高温时的尺寸变化和硬度变化；高速下离心力所引起的力系变化和形状变化。