

# MHYV1X9X7/0.52矿用通信电缆

产品名称	MHYV1X9X7/0.52矿用通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.30/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

MHYV1X9X7/0.52矿用通信电缆 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线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室内、电缆沟、管道等要求静电。丝锥是加工各种中、小尺寸内螺纹的刀具，它结构简单，使用方便，既可手工操作，也可以在机床上工作，在生产中应用得非常广泛。对于小尺寸的内螺纹来说，丝锥几乎是唯一的加工刀具。丝锥的种类有：手用丝锥、机用丝锥、螺母丝锥、挤压丝锥等。攻丝是属于比较困难的加工工序，因为丝锥几乎是被埋在工件中进行切削，其每齿的加工负荷比其它刀具都要大，并且丝锥沿着螺纹与工件接触面非常大，切削螺纹时它必须容纳并排除切屑，可以说丝锥是在很恶劣的条件下工作的。/U：450/750V；3、小弯曲半径：非铠装电缆不小于电缆外径的6倍；铠装电缆不小于电缆外径的12倍，产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地埋，ZR-HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆。ZR-HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆，ZR-HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆，3、绝缘电阻见下表：性能聚乙烯绝缘交联聚乙烯绝缘体积电阻率 cm20 时电缆工作温度时绝缘电阻常数KiM km20 时电缆工作温度时 型号名称名称铜芯铝芯VV-PYJV-PVLV-PYJLV-P聚乙烯(交联聚乙烯)。单位外疏绕标志色带，缆芯通常由一个或多个单位组成，5、填充物（仅用于填充型电缆）；缆芯间隙填充阻水化合物。6、综合护层：缆芯外纵包一层双面涂塑复合铝带作，聚乙烯电力电缆聚乙烯电力电缆执行标准非阻燃型：GB/T阻燃型：Q/VAHS6-2006用途本产品适用于交50Hz额定电压的线路中。表示为WDZB-YJY600/1000V3\*额定电压600/1000V交联聚乙烯绝缘聚稀烃护套阻燃B类耐火低烟无卤电缆。集散型仪表信号电缆一、产品特点及用途该产品为计机控制电缆的升级换代产品其主要特征在于每个线对（或三线组）均有单独称“分屏”分屏有铜线或镀锡铜线编织、铝塑复合带绕包、铜塑复合带绕包三种。龙安相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准产品代号1、代号DJ-（系列代号）电子计机用电缆Y-（绝缘代号）高压聚乙烯F-（绝缘代号）塑料V-（护套代号）聚乙烯R-表示多股软线芯P-（代号）铜网 P1镀锡铜网 P2铜带 P3铝塑复合膜 2、产品型号规格举例例1：订购7对，本产品具有阻燃性和

性，常被用于那些对传输的信号要求很高的场合，4、产品使用范围：本产品适用于交 额定电压450/750V 及以下的动力、日用电器、仪器、仪表、电讯设备。二、电缆的型号、名称和用途序型名称使用范围1V VVLVVYVLY聚 乙烯绝缘聚 乙烯/聚乙烯护套电力电缆敷设在室内、隧道及管道中。质量可靠。IEC和IE C分别用来评定单根线缆按倾斜和垂直布放时的阻燃能力（国内对应3和4标准）。IEC国内对应5-90）用来评定成束线缆垂直燃烧时的阻燃能力。相比之下成束线缆垂直燃烧时在阻燃能力的要求上要高得多，机电缆BVR系列RVV系列KVVRP32系列电缆BVR系列RVV系列KVVRP3列矿用控制电缆型MKVVMKV22MKVV32MKVVRMKVVP，铁路信号电缆：规格型号芯数铁路信号电缆PZY23PTY 23铁路信号电缆PZY22PTY22铁路信号电缆PYVA22PZYA22铁路信号电缆PYVA23PZYA23铁路信号电缆PY VPZYA铁路信号电缆信号工程专用电缆信号电缆PTYA23PTYA22PTY23PTY22PTYAH23PZYA23。三、产品结构四、低烟无卤电缆产品表示方法1、低烟无卤电缆的型号由燃烧特性代号和电缆型号两部分组成燃烧特性代号名称代号阻燃ZA阻燃B级ZB阻燃C级ZC阻燃D级ZD耐火N无卤低烟WD用途代号名称代号电力省略控制K布线B材料代号名称代号铜导体省略交联聚乙烯绝缘YJ聚稀，有的在护套外面还装有外护层。有架空、直埋、管道和水底等多种敷设方式，按结构分为对称、同轴和综合电缆；按功能分为和永备电缆（地下、海底电缆）。通信电缆传输频带较宽。通信容量较大。受外界干扰小。但不易检修，4 . 电缆安装敷设温度应不低于0（高温型不低于-25）。一般情况下外球面轴承在运转中要注意以下三大事项。第检查运行中机器的状况，进行监测，以免造成设备停机。第如果SKF进口轴承润滑不足或过分润滑，润滑剂内含有杂志，负载过大，外球面轴承损坏，间隙不足，及油封产生的高温摩擦等等。高温经常表示轴承已处于异常情况。高温也有害于在轴承内的润滑剂。有时轴承过热可归咎于轴承的润滑剂。若轴承在超过125摄氏度的温度长期运转，会降低轴承寿命。第最好在打开轴承箱时，检查SKF进口轴承并且定期性检查油封。【阻燃计机电缆】产品详细信息产品型ZR-DJYVP3导体截面：05-25产品简介：阻燃型对绞控制电缆属于电子计 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 < 05mm2 300/300 V O5mm2 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。2绝缘电气强度：导体之间1min1kv不击穿导体与1min3kv不击穿，产品型HYAHYACHYATHYHYVHY23HYV23HYYT23HYA23HYAT23HYATC主要产品充气电缆自承式架空电缆充气电缆填充型电缆 电缆非 电缆HYA电缆充气电缆的相关产品HYA电缆充气电缆HYAH YACHYA23铠装通信电缆HYV22HYA53HY。HYA553铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套单层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市通信电缆HYAT553铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套双层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市内通信电缆ZRCHYA铜芯实心阻燃聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套单层纵包轧纹钢带铠装聚乙烯套市通信电缆传输音频、150。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-VVP P2BP-VVPPP2BP-VVP3BP-YJVPBP-YJVPBP-YJVP2BP-YJVP2BP-YJP2VP2BP-YJP2VPBP-YJVP2BP-YJVP3BP-YJP3VPBP-YJP3VP2ZR-BPYJVPZR-B，MKVV煤矿用控制电缆、MKVVP煤矿用塑料控制电缆、MKVV2 2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。不锈钢防盗门是目前是市场上比较推崇的防盗门，它正在逐步地替代传统的防盗门。不锈钢防盗门跟其它防盗门一样可以分等级，即C三个等级，其中C级防盗门防盗性能最好。不锈钢防盗由于采用了不锈钢的材质，所以其安全性能大大提高，同时使用寿命也有所提高。尤其是加厚版的不锈钢防盗门能够作为一些机密仓库的防盗门，其防盗等级已经可以达到防盗门中的极高水平。但是其材质又使其价格的有所偏高，普遍要高于传统防盗门一个档次。导体：无氧铜丝绝缘：聚乙烯颜色：黑色内：铝箔加铜网编织 编织：铜丝或镀锡铜丝，编织（可选订单说明）护套：PVC黑色（RAL9005）亦可按客户特殊需求定制生产阻燃、防水、耐寒、耐油、低烟无卤和环保型等品种。MHYA矿用通信电缆技术特点：防火阻燃 低损耗 低色散 结构紧凑良好的综合机械性能应用范围：适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区，耐高温F46计机电缆属于电子计 机系统专用电缆之一，型号对数标称截面mm2导体结构根数/直径mm20 时导体电阻不大于 /km。的允许弯曲半径，b周围环境温度：25 c土壤热阻系数：10K?m/Wd直埋深度：07me不同环境温度下载。085线芯为一根白色一根绿色，白色线芯外绕包一层铝箔，AVVR型300/300V铜芯聚 乙烯绝缘聚 乙烯护套安装用软电缆KVVP2聚 乙烯绝缘，聚 乙烯护套铜带绕包控制电缆同上，KV22聚

乙烯绝缘，聚乙烯护套内钢带铠装控制电线敷设在室内、电缆沟中、管道内地下，

四、型号、名称、工作条件，产品代号1、代DJ-（系列代号）电子计算机用电缆

Y-（绝缘代号）高压聚乙烯 F-（绝缘代号）塑料 V-（护套代号）聚乙烯 R-表示多股软线芯 P-（

代号）铜网 P1镀锡铜网 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）10mm<sup>2</sup>的计算机用电缆可表示为：（1）总型DJYVP7×2×10mm<sup>2</sup>（2）分多股软线型DJYPVR7×2×10mm<sup>2</sup>

（3）对屏总型DJYPVP7×2×10mm<sup>2</sup> 例3：订购3组3线芯（9芯）2。