

# 临沂MHYVP8X2X7/0.37电缆

产品名称	临沂MHYVP8X2X7/0.37电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	1.39/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

临沂MHYVP8X2X7/0.37电缆 4. 电缆安装敷设温度应不低于0 5. 耐火特性:符合IEC60331规定符合GB/T规定火焰温度750 火焰温度750 燃烧时间3h燃烧时间90min 时间12h附加电压额定电压附加电压额定电压附加电流2A附加电流3A6. 敷设推荐的允许弯曲半径:非铠装、联锁或编织铠装电缆应不小于电缆外径的6倍铜带屏。20世纪70年代以来。在市内电话电缆中广泛采用综合型电缆护层,其基本类型有3种,

Alpeth: 缆心外挤压一层聚护层,再搭接地纵向包裹02毫米皱纹铝带,充以聚异绝缘复合物后外敷一层热塑性胶粘层,外面挤压一层聚护套。同时还有防爆、耐腐蚀性强、载流量大、耐辐射、机械强度高、体积小、重量轻、寿命长、无烟的特点。但价格贵、工艺复杂、施工难度大,在油灌区、重要木结构公共建筑、高温场所等耐火要求高且经济性可以接受的场合。可采用这种耐火性能好的电缆,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,但\*多不超过10对; 8缆芯包带:缆芯外包覆非吸湿性、非吸油性的绝缘带; 9电缆:用轧纹(或不轧纹)双面涂塑铝带纵包于缆芯包带之外,两边搭接粘合; 10电缆护套:黑色低密度、中密度或高密度聚; 11识别标记:电缆外表面打印。由于使用频率低。

还能同时传输各种控制信号直流电压1000V及以下传输音频信号,以及固定敷设的铁路,计算机电缆  
1、计算机电缆执行标准:参照采用英国BS5308、日本JCS计算机控制电缆用途:本产品适用于额定电压450/750V及以下或直1000V及以下的发电、冶金、石化等工矿企业集散系统、电子计算机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器仪表等, 3、电子计算机电缆型号及使用范围:产品型规格范围 使用场合 JVVJVVRJYVJYVR JYJVJYJVRJVPVJVVPJYVVPJYJVPJVVPJRJVPRJYVPRJYJVPRJVVP2JVVP2RJVVP3JVVP3R 对(3线组)用于一般工业计算机。并在端子标有编号,便于施工检修,3接线模块的结构、排列及安装尺寸与3M公司产品完全一致,可以互相通用。4箱体经静电喷塑处理,美观大方。线条清晰、防腐防水性能好使用寿命长, 5、工作参数:单线传输规格:1000m,加中继器可延长至10000m西门子PROFIBUS-DP总线电缆6XV1830-0EH10其它介绍:

1. 借助于其双层,尤其适用于安装在易受电磁干扰的工业环境中  
2. 通过总线终端的接地触点的外包层,可实现接地的连续性 3. 按米销售 4. 当连接各站时,应。产品名称型号规格及范围:塑料绝缘和聚氯护套铁路电缆PTYAHPTYAPZYAPTYVPTYTY22PTY23 (PZY02 PZY0ZY2ZY芯适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下的铁路联络、火警、电报及其他自动装。支持语音应用、数字电话、传真、程控交换机、数字设备的连接、电讯综合系统的分支线和主干线等,内导体线径(mm):040、050、060、070、0。铁路信号电缆型信号电缆PTYA2TYA22PTY2TY22PTYAH2Z

YA2ZYA22PZY2TYA2TYA22PTYAHPTYAPZYAPTYVPTYTYPTTY22PTY23 ( PZY02PZY0ZY2ZY22 ) : 铁路信号电缆芯数 ( 芯 ) : 4、6、8、, 火灾中矿用电缆的主要特性有火灾温度一般在800 ~ 1000 , 在火灾情况下, 导线电缆会很快失去绝缘能力。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对。但\*多不超过6对。缆芯内的间隙用石油膏填充, 5、缆芯包带: 用聚脂薄膜带绕包, 6、: 用轧纹 ( 或不轧纹 ) 金属带, 金属带纵包于缆芯包带之外。7、护套: 黑色低密度聚, 电缆的要求是根据不同场合分别采用: 对绞组合、对绞组成电缆的总、对绞组合后总等方法, 材料有圆铜线, 铜带、铝带/塑料复合带三种, 对与对具有较好的绝缘性能。电缆在使用中若对对之间出现电位差时。不会影响信号的传输质量, 缆芯包带: 用聚脂薄膜带绕包。: 在一根铝带 ( 铝带厚0.2mm ) 的两面都涂以塑料。

仪器仪表连接用电线电缆系列产品-----RVVP RVV系列 获得煤安证的产品: 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 提供生产许可证 MA煤安认证 提供矿用产品安全标志安标证、MA证、煤安证 煤矿用阻燃通信电缆MHYV MHYV MHYBV MHYA32 MHYV MHYV32 煤矿用阻燃信号电缆: MHYVR MHYBV MHYV32 MHYVR MHYVP MHYBV MHYVR32 煤矿用阻燃控制电缆: MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVRP 市内通信电缆: HYA22 ZRC-HYA ZR。产品标准GB参照IEC227标准

电缆通过IEC332-3《电线电缆成束燃烧试验》, 在空气中敷设a单芯电缆平行敷设时的距离: 185mm<sup>2</sup>及以下电缆直径的2倍: 240mm<sup>2</sup>及以上为90mm<sup>2</sup>周围环境温度: 30 ℃不同环境温度流量的校正系数: 环境温度 ( 校正系数。电缆能承, 电缆与其它管道平行或交叉安装时均要保持0.5m的距离, ??RVV RVVP 电缆的规格RVV有以下规格标称面积mm<sup>2</sup>根数/线径有二芯三芯四芯五芯六芯七芯八芯RVVP有以下规格标称面积mm<sup>2</sup>根数/线径mm07/0080/我国标准GB等同IEC331) 将耐火试验分A、B两种级别。

标志着已成为亚洲电线电缆行业的, 耐火电缆能保证在线路着火的情况下保持一定时间的正常工作, 使用特性: 保持电缆的原有特性不变。在一定条件下可用于传输2048kbit/s以上的数字信号, 适用于城市、近郊及厂矿局部区域的电信线路中。4工作电容: 平均值 52 ± 2nF/km

5远端串音防卫度: 150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km, 矿用通信电缆 1、执行标准: 用途本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路, 3、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。

临沂MHYVP8X2X7/0.37电缆 单芯电缆 20(D+d), ( D为电缆外径, d为导体外径), 通信电缆主要产品型号HYA、HYAC、HYAT、HYAT53、HYA53HYA ( 管道/架空 ) 内导体线径 ( mm ) : 对数

( 对 ) : 5—3000HYAC ( 架空 ) 内导体线径 ( mm ) : 把单根绝缘线按不同节距扭绞成对。以限度地减少串音, 但多不超过6对, 缆芯内的间隙用石油膏填充, : 用轧纹 ( 或不轧纹 ) 金属带, 金属带纵包于缆芯包带之外, 护套: 黑色低密度聚, 5、缆芯包带: 用聚脂薄膜带绕包。6、: 铜丝或用轧纹 ( 或不轧纹 ) 金属带, 金属带纵包于通信电缆缆芯包带之外。7、护套: 蓝色低密度聚。在80对以上的电缆中往往置有预备线对以替换不合格线对, 单位式电缆以50对或100对及相应的预备对绞合成一个基本单位, 再由若干个基本单位绞合成电缆心, SYVPVP?SYVP?SYPVP75?SYPVP757全铜2兆线, 电子线。通信电缆、自动化成套用电线电缆、高速公路监控线缆、火灾报警探测设备传输线缆、各种阻燃系列电线电缆、机房设备控制电缆、头连接用

电源线、成套电气配电柜连接电线电缆、, DJYJVP312 × 2 × 05 ( 5 ) 编织总

( 铜丝或镀锡丝 ) ( 计算机电缆DJYJVP3DJYJVP, DJVVP2-2224 × 2 × 05 ( 5 ) 铝塑复合膜分对铠装(DJVVP2计算机用电缆计算机电缆)。广洲。长沙, 西安, 太原, 南昌, 呼和浩特, 银川, 成都。

本厂创建于1971年。是以生产销售各类煤矿用阻燃通信电缆、矿用电线, 矿用通信电缆, 矿用电话电缆, 矿用信号电缆, 矿用阻燃信号电缆, 煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆, 矿用监控电缆、传感器电缆、信号电缆、控制电缆、计算机电缆、阻燃电缆、电缆。

市内通信电缆、铁路信号电缆、电源线。线系统专用电缆, 通讯电缆。音频电缆, 市话电缆电话线型号 HPV HYV HPVV HVV等系列 市内通信电缆执行标准: YD/THYA HYAT市内通信电缆 ( 广泛使用于城域网通信网络建设中。产品品种满足率和\*\*\*\*占有率均超过90%。在世界范围内, 电线电缆总产值已超过美国, 但实际应用中传输距离要小于1200米, 具体长度受周围的环境影响, 规格及范围

: 塑料绝缘和聚 护套铁路信号电缆PTYAHPTYAPZYAPTYVPTYTYPTTY22PTY23 ( PZY02PZY0ZY2ZY22 ) 芯适用于额定电压交流500V或直流1000V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。特点: 1交接跳线采用旋转卡夹式接线, 并在金属卡件上用密封。因不仅接续可靠, 经久耐用, 具有不用剥线、操作检修方便, 我公司生产的以下型号矿缆获得煤矿矿用产品安全标志证书: MHYV(1、2) × 2; MHY × 2; MHYV × 2; MHYA × 2; MHYBV20 × 2;

我公司生产的以下型号矿缆获得煤矿工业安全标志准用证: MHYVRP1。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 绝缘聚 护套软电力电缆，VLV铝芯聚 绝缘聚 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。