

# MHYVP-6 × 2 × 1.0mm<sup>2</sup>矿用防爆电话电缆

产品名称	MHYVP-6 × 2 × 1.0mm <sup>2</sup> 矿用防爆电话电缆
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	产地:河北 品牌:天联
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

MHYVP-6 × 2 × 1.0mm<sup>2</sup>矿用防爆电话电缆

矿用通信电缆型号:MHYV MHYAV MHYA32 MHJYV MHYV 1 × 2 2 × 2 1 × 4 5 × 2 × 7/0.28矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室

MHJYV 4/0.28铜线+3/0.28钢线 1 × 2 2 × 2矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷

MHYVP-6 × 2 × 1.0mm<sup>2</sup>矿用防爆电话电缆MHYAV 1/0.8 20 × 2 30 × 2 50 × 2 × 0.8矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷

MHYVP-6 × 2 × 1.0mm<sup>2</sup>矿用防爆电话电缆MHYA32 30 × 2 50 × 2 80 × 2 × 0.8钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井

MHYVP-6 × 2 × 1.0mm<sup>2</sup>矿用防爆电话电缆主要技术性能及指标 20 时导体直流电阻 /km 7/0.28 45 7/0.283钢4铜 73 1/0.8 36.7 固有衰减(800 ~ 1000HZ) dB/km 1.1 1.3 0.95

20 时电缆绝缘线芯绝缘电阻 M .km 3000 线对工作电容(800 ~ 1000HZ) uF/km 0.06

近端串音衰减(800 ~ 1000HZ) dB/500m 70 电感(800 ~ 1000HZ) uH/km 800 耐交流工频电压

1.5KV/1min通过 直流电阻差 环阻的2% 矿用通信电缆的使用特性

导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ; 平均大相对湿度为 95%(+25 时)

允许附设与安装的温度应不大于-10 小弯曲半径: MHYV、MHJYV型电缆为电缆外径的10倍, 其它型号的电缆为外径的15倍 其实最重要的无非掌握这几点, 我给大家总结了一下: 定时器的种类学习定时器刷新方式的原理时间间隔指令的学习及应用计数器的种类及应用学习第四我们就正式开始一些功能指令的学习了, 不过学习这些指令也有一个流程, 建议大家和学习基本指令的方法一样, 不要死记硬背, 用哪学哪, 通过查手册的方式会用就可以了, 最重要的是多练。那么接下来我们就开始学习传送指令, 比较指令以及数据转换指令学习, 学习这三个指令比较枯燥, 建议大家跟着老师的指导, 边听边动手编程序去做, 这样学习起来既不枯燥又能熟练掌握每个指

令的用法及功能。对于依靠通信技术，已经实现了信息共享的PLC-GOT系统，在多个需要的位置，安装使用多个GOT是十分方便的。因为应用软件和通信接口都是现成的。触摸屏除了能与PLC进行通信、共享信息之外，它还可以与多种其他外围设备相连接。它可能自带输出电接点；可以输出音频信号；可以连接到条形码扫描器，直接读入条形码；还可以生成报表，并且打印输出。因为它是一台计算机，实现多媒体功能也是分内之事。当然，可能并非必须，为此可能需要增加成本。