

## MHYVP-矿用传输信号电缆4\*2\*0.5

产品名称	MHYVP-矿用传输信号电缆4*2*0.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.40/米
规格参数	品牌:天联 型号:MHYAV/MHYVRP/MHYVP 产地:河北大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

### 产品详情

煤矿用控制电缆-MKVV32 3芯~37芯是我厂主要产品矿用控制电缆执行标准：MT818-1999 2、煤矿用控制电缆用途：本产品适用于交流额定电压U0/U为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。 3、煤矿用控制电缆使用场合

MKVV MKVVP MKVVRP MKVVR 0.5-10mm<sup>2</sup>,2-61芯 适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区 MKVV22 MKVV32 0.5-10mm<sup>2</sup>,2-61芯 强电磁场干扰区 4、主要技术性能及指标 20 时导体直流电阻 /km 0.75mm ; 24.5 1.0mm ; 18.1 1.5mm ; 矿用传输信号电缆 12.1 2.5 mm ; 7.41 20 时电缆绝缘线芯绝缘电阻 M .km 60 耐交流工频电压 3.0KV/5min通过 矿用控制电缆的使用特性 导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ; 平均较大相对湿度为 95% (+25 时)

允许附设与安装的温度应不大于-10

使用特性：煤矿用控制电缆导体的长期允许工作温度为70 ，电缆敷设温度应不低于0 。

煤矿用控制电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带结构的电缆应不小于电缆外径的

12倍。对有层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍。

要了解煤矿用控制电缆-MKVV32 3芯~37芯，请咨询我厂销售部。MHYVP-矿用传输信号电缆4\*2\*0.5