

# MKVVRP2X1.5矿用控制电缆软芯屏蔽电缆 2-37芯

产品名称	MKVVRP2X1.5矿用控制电缆软芯屏蔽电缆 2-37芯
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	1.00/米
规格参数	品牌:天联牌 型号:齐全 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

## 产品详情

MKVVRP2X1.5矿用控制电缆软芯屏蔽电缆 2-37芯

MKVVRP-[矿用控制电缆](#)MKVVRP-矿用控制电缆的产品介绍:MKVVRP-矿用控制电缆MKVVRP-矿用控制电缆

矿用控制电缆型号：MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVP MKVVRP

1、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、MKVVRP主要技术性能及指标 20℃时导体直流电阻 /km 0.75mm<sup>2</sup> 24.5 1.0mm<sup>2</sup> 18.1 1.5mm<sup>2</sup> 12.1  
2.5 mm<sup>2</sup> 7.41 20℃时电缆绝缘线芯绝缘电阻 MΩ.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）  
允许敷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：对有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。对有屏蔽层结构的软电缆，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。

要了解我厂的MKVVRP-矿用控制电缆MKVVRP-矿用控制电缆，请咨询销售部。