

# 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆|MKVVR 450/750|8 × 1.5

产品名称	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 MKVVR 450/750 8 × 1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

## 产品详情

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆|MKVVR 450/750|8 × 1.5

MKVVR煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

电缆应用：

各类矿井及防爆阻燃场所的控制、监控回路及配电装置中信号传输、控制及测量软连接

防爆区域的电器仪表、自动化设备、成套控制柜、机械工程、照明工程等固定敷设或移动使用

电缆结构：

导体：单股或多股裸铜丝绞合，符合GB/T

3956-2008及IEC 60228：2004第5类导体

绝缘：PVC/D型聚氯乙烯

芯线：芯线绞合成缆，芯线颜色符合MT818.14-1999及Q/SHSL009-2018中的优先色谱选用，彩色或编码芯线，3芯以上带黄绿双色线（可选）

护套：阻燃PVC/ST5聚氯乙烯

护套颜色：黑色

电缆特性：

电缆的长期工作温度应不超过70

可弯曲、耐潮湿、能承受中等的机械应力

阻燃性：符合MT/T386-2011中单根垂直燃烧实验及GB/T18380中B类成束燃烧实验要求

技术参数：

工作电压：450/750V

测试电压：绝缘厚度 0.6mm 为2000V，绝缘厚度>0.6mm为2500V；

成品电缆3000V电压试验

绝缘电阻： 20 M .Km ( 20 )

弯曲半径：6 X D ( 电缆外径 )

工作温度：固定安装 -10 ~ +70