

## KVVVR2\*1.5控制电缆

产品名称	KVVVR2*1.5控制电缆
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	3.20/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

## 产品详情

本产品适用工矿企业、能源交通部门、供交流额定电压450/750伏以下控制，临近及保护线路等

场合使用的聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套控制电缆。

本产品执行标准:GB9330.1—88

电缆结构:

导体:无氧裸铜丝。

绝缘:聚氯乙烯绝缘。

颜色:黑色数字白色号码编号，3芯以上带有黄绿接地线（可选）KVVR2\*1.5控制电缆

内衬层:无纺布包裹缓冲。

护套:聚氯乙烯护套，黑色（RAL9005）或灰色（RAL7001）

控制电缆的截面一般都不会超过10平方，电力电缆主要是输送电力的，一般都是大截面

详细参数:

使用温度范围:移动安装:-10 ----+70 固定安装:-30 ----+70

额定电压:450/750V

型号及名称

KVV—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制电缆。

KVVPL—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套铝箔屏蔽控制电缆。

KVV22—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆。

KVVRP—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆。KVVR2\*1.5控制电缆

KVVP2—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆。

KVVP—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯纺织屏蔽控制电缆。

KVVR—铜芯聚氯乙烯绝缘、聚氯乙烯护套控制软电缆。

## 使用特性

额定电压:U<sub>0</sub>/U为450/750V。

导体线芯长期工作温度为70℃、105℃两种，电缆敷设温度不低于0℃。

推荐弯曲半径不小于电缆外径的6倍。

有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍

电力电缆和控制电缆的区别电力电缆在电力系统主干线中用以传输和分配大功能电能，控

制电缆从电力系统的配电点把电能直接传输到各种用电设备器具的电源连接线路