

## KVV型、ZR-KVV型控制电缆，仪表控制电缆

产品名称	KVV型、ZR-KVV型控制电缆，仪表控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

### 产品详情

塑料绝缘控制电缆：GB9330-88适用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及

保护线路使用特性：1、导体长期允许工作温度为70℃。2、敷设时环境温度 $\geq 0$ ℃。3、\*小弯曲半径：4

、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍

。6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。7、型号及名称：KVV型、ZR-KVV型450/750V铜

芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 KVVVP型、ZR-KVVVP型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯

护套编织屏蔽控制电缆 KVVVP2型、ZR-KVVVP2型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏

蔽控制电缆 KVV22型、ZR-KVV22型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

KVV32型、ZR-KVV32型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢丝铠装控制电缆 KVVVR型

、ZR-KVVVR型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 KVVVRP、P1、P3型，ZR-KVV

RP、P1、P3型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘烯护套电缆 NH-KVV - - 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套

阻燃耐火控制电缆适用范围：本产品适用于额定电压450/750V及以下输配电线路中。注：用户需要阻燃型产品，上述型号均可生产供货，只要在订货合同或协议中说明即可，型号前加写“ZR”，即ZR - KVV型.....等。

生产范围：KVV、KVVP型号：导体标称截面0.75mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>、1.5mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产2~61芯；6mm<sup>2</sup>的可生产2~14芯；10mm<sup>2</sup>的可生产2~10芯。

KVVP2型号：导体标称截面0.75mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>、1.5mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产4~61芯；6mm<sup>2</sup>的可生产4~14芯；10mm<sup>2</sup>的可生产4~10芯。

KVV22型号：导体标称截面0.75mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>可生产7~61芯；截面1.5mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产4~61芯；6mm<sup>2</sup>的可生产4~14芯；10mm<sup>2</sup>的可生产4~10芯。

KVV32型号：导体标称截面0.75mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>可生产10~61芯；截面1.5mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产7~61芯；6mm<sup>2</sup>的可生产4~14芯；10mm<sup>2</sup>的可生产4~10芯。

KVVR型号：导体标称截面0.75mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>、1.5mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可生产4~61芯。

KVVRP型号：导体标称截面0.50mm<sup>2</sup>、0.75mm<sup>2</sup>、1.0mm<sup>2</sup>可生产10~61芯；1.5mm<sup>2</sup>、2.5mm<sup>2</sup>、4mm<sup>2</sup>可

生产4 ~ 48芯。

注：推荐的芯数系列为:2、3、5、7、8、10、12、14、16、19、24、27、30、37、44、48、52和61芯。