

# ZA-KVVP 2芯2\*1.5控制电缆

产品名称	ZA-KVVP 2芯2*1.5控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:银顺 导体:铜 护套材质:聚氯乙烯
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

## 产品详情

产品标准：GB9330.2-88

使用特性：额定电压U<sub>0</sub>/U为450/750V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℃，推荐的允许弯曲半径：

无铠装层的电缆应小于电缆外径的6倍。

有铠装的电缆，应不小于电缆外径的12倍。

电缆型号名称及适用范围 型号 名称 使用范围

KVV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合。

KVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚乙烯护套带铠装控制电缆  
敷设在室内、电缆沟、管道直埋等能承受较大机械外力的固定场合。

生产范围注：

名称 型号 额定电压 芯数 标称截面 mm<sup>2</sup>

铜芯聚氯乙烯绝缘聚乙烯护套控制电缆 KVV 450/750 2-37 0.75-10

铜芯聚氯乙烯绝缘聚乙烯护套带铠装控制电缆 KVV22 450/750 2-37 0.75-10

推为的芯数系列为：2,3,4,5,7,8,10,12,14,16,19,24,27,30,37,44,48,52和61芯

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、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 KVVR型、ZR-

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

KVVRP、P1、P3型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电缆 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