

# ZR-KVVP控制电缆

产品名称	ZR-KVVP控制电缆
公司名称	安徽禹创电气有限公司
价格	3.20/米
规格参数	
公司地址	天长市铜城镇工业园区
联系电话	0550-7742688 15855091298

## 产品详情

kvv电缆是一种聚氯乙烯绝缘控制电缆，多用于控制、信号、保护及测量系统接线。按GB 9330《塑料绝缘控制电缆》，IEC60227《额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆》以及IEC60502《额定电压1-30kV挤包绝缘电力电缆及附件》等标准制造。

### 产品标准

适用范围 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆适用于额定电压450/750V及以下或0.6/1 kV及以下控制、信号、保护及测量系统接线之用。

### 使用特性

工频额定电压 $U_0/U$ 为450/750V。

电缆导体的允许长期高工作温度为70℃。

电缆敷设时环境温度应不低于0℃，若环境温度低于0℃时，应对电缆进行预热。

电缆的允许弯曲半径如下：

无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；

铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；

屏蔽软电缆，应不低于电缆外径的6倍。

型号 产品名称 电压V 芯数 截面 mm<sup>2</sup> 主要适用范围

KVV 阻铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套kvv电缆 450/750 4-37 0.75-10  
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氯乙烯护套钢带铠装kvv22电缆 450/750 4-37 0.75-10  
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

KVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆kvvp电缆 450/750 4-37 0.75-10  
敷设在室内，电缆沟、管道等要求屏蔽的固定场合

KVVVR 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 450/750 4-37 0.75-10  
敷设在室内，有移动要求的场合

KVVVRP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆 450/750 4-37 0.75-10  
敷设在室内，有移动屏蔽要求的场合

ZRKVV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套zrkvv电缆 450/750 4-37 0.75-10  
敷设在室内，电缆沟、管道等要求阻燃的固定场合

ZRKVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织钢带铠装zrkvv22电缆 450/750 4-37  
0.75-10 敷设在室内，电缆沟、管道直埋等能承受较大机械外力有阻燃要求的固定场合

ZRKVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽zrkvvp电缆 450/750 4-37 0.75-10  
敷设在室内，电缆沟、管道等要求屏蔽、阻燃的固定场合

ZRKVVVR 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织zrkvvr电缆 450/750 4-37 0.75-10  
敷设在室内，有移动和阻燃要求的场合。

ZRKVVVRP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽zrkvvrp电缆 450/750 4-37 0.75-10  
敷设在室内，有移动屏蔽和阻燃要求的场合。