

特种电缆ZR-KVVP-450/750V19*1.5

产品名称	特种电缆ZR-KVVP-450/750V19*1.5
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

特种电缆ZR-KVVP-450/750V19*1.5：铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套，

敷设在室内，电缆沟、管道等要求的移动场合，多适用于信号干扰较大地区。

适用于工矿企业、能源交通部门、供交流额定电压450/750伏以下控制、保护线路等

场合使用的聚绝缘，聚护套控制电缆。本产品执行标准GB/T9330.1—2008 特种电缆ZR-KVVP-450/750V19*1.5 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。

电缆的推荐允许弯曲半径如下：无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；

铠装或铜带电缆，应不低于电缆外径的12倍；软电缆，不低于电缆外径的6倍。

控制电缆泛指设备仪表供电/信号控制 多芯KVVRP控制电缆 代表型号：KVV/KYJV/还有其它仪表线等等

特种电缆ZR-KVVP-450/750V19*1.5 控制电缆产品说明 KVV—铜芯聚绝缘、聚护套控制电缆。

KVVPL—铜芯聚绝缘、聚护套铝箔控制电缆。KVV 22—铜芯聚绝缘、聚护套钢带铠装控制电缆。

KVVRP—铜芯聚绝缘、聚护套编织控制软电缆。KVVP 2—铜芯聚绝缘、聚护套铜带控制电缆。

KVVP—铜芯聚绝缘、聚编织控制电缆。KVVR—铜芯聚绝缘、聚护套控制软电缆。执行标准：GB

9330-88。阻燃电缆还应符合IEC332-3标准的技术条件。型号 产品名称 电压V 芯数 截面 mm²

主要适用范围 KVV 阻铜芯聚绝缘聚护套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 铜芯聚绝缘聚护套钢带铠装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

阻燃铜芯聚绝缘聚护套kvp电缆 450/750 4-37 0.75-10 敷设在室内，电缆沟、管道等要求的固定场合 KVVR

铜芯聚绝缘聚护套控制软电缆 450/750 4-37 0.75-10 敷设在室内，有移动要求的场合 KVVRP

铜芯聚绝缘聚护套编织控制软电缆 450/750 4-37 0.75-10 敷设在室内，有移动要求的场合 ZRKVV

阻燃铜芯聚绝缘聚护套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 铜芯聚绝缘聚护套编织钢带铠装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

铜芯聚绝缘聚护套编织zrkvp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 ZRKVVR 铜芯聚绝缘聚护套编织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 ZRKVVRP 铜芯聚绝缘聚护套编织zrkvvrp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 特种电缆ZR-KVVP-450/750V19*1.5 接触器的应用很广

，电力，机械，自动化等等都要用到，很多初学的朋友对接触器的接线可能不太熟练，那是因为你没有真正的了解它。接触器分为两部分：底部有线圈，上面是衔铁。线圈通电铁芯产生电磁吸力，吸合上面的衔铁，衔铁联动主触点和辅助触点。中间有个弹簧，线圈断电，衔铁又会复位。三个主触点都是常开

，辅助触点有常开有常闭，也有的常开常闭都有。常开常闭常开触点NO里面的O就是英语OPEN的缩写，打开的意思；常闭触点NC里面的C就是CLOSE，是闭合的意思。