

# ZRA-KYJVP3R-32-450/750V-24\*2.5阻燃控制电缆铝箔屏蔽

产品名称	ZRA-KYJVP3R-32-450/750V-24*2.5阻燃控制电缆铝箔屏蔽
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:齐全 型号规格:ZRA-KYJVP3R- 产地:全国供货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

### ZRA-KYJVP3R-32-450/750V-24\*2.5阻燃控制电缆铝箔屏蔽

型号及名称KVV—铜芯绝缘、护套控制电缆。KVVP3—铜芯绝缘、护套铝箔屏蔽控制电缆。KVV 22—铜芯绝缘、护套钢带铠装控制电缆。KVVRP—铜芯绝缘、护套编织屏蔽控制软电缆。KVVP 2—铜芯绝缘、护套铜带屏蔽控制电缆。KVVP—铜芯绝缘、编织屏蔽控制电缆。KVVR—铜芯绝缘、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、95两种，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；铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；屏蔽软电缆，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 代表型号：KVV/KYJV/还有其它仪表线等等

一：ZRA-KVVRP3阻燃铝塑带屏蔽控制电缆 产品特点及用途 本产品适用于交流额定电压450/750V及以下自动控制或监测系统、电器仪表连接等场合用传输线。低烟无卤聚烯烃具有燃烧时发烟量小，无卤酸气体释放，属于环保型电缆，适用于对消防具有特殊要求的场合。二：产品执行标准GB9330-88 阻燃性能试验执行GB12666-90标准

三：使用特姓 1 . 交流额定电压：U0/U 450/750KV2 . zui高工作温度：绝缘不超过 70 交联绝缘90 低烟无卤阻燃聚烯烃70 低烟无卤阻燃交联聚烯烃90 和125 两种3 . zui低环境温度：：固定敷设-40 ，非固定敷设-15 4 .

电缆安装敷设温度应不低于0 。 5 . 电缆允许弯曲半径：非铠装电缆zui小为电缆外径的6倍铜带屏蔽或钢带铠装电缆zui小为电缆外径的12倍四：ZRA-

KVVRP3阻燃铝塑带屏蔽控制电缆 基本型号及名称 1 . 控制电缆KVV

铜芯绝缘护套控制电缆 KVVP 铜芯绝缘护套铜丝编织屏蔽控制电缆 KVVP2

铜芯绝缘护套铜带屏蔽控制电缆 KVV22 铜芯绝缘护套钢带铠装控制电缆 KVVR

铜芯绝缘护套控制软电缆 KVVRP 铜芯绝缘护套铜丝编织屏蔽控制软电缆 KVVP2-22

铜芯绝缘护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆

ZRA-KYJVP3R-32-450/750V-24\*2.5，阻燃控制电缆，钢带铠装铝箔屏蔽电缆