

# A类阻燃聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套双层钢带铠装控制电缆

产品名称	A类阻燃聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套双层钢带铠装控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

## 产品详情

A类阻燃聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套双层钢带铠装控制电缆//ZRA-KVV22 10\*1.0

## A级阻燃铠装控制电缆/ZRA-KVVP22

本安仪表信号电缆，A级阻燃铠装控制电缆/ [ZRA-KVVP22](#)铜山镇 KVVP2-22

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽钢带铠装控制电缆 8 KYJV

铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 9 A类耐火电缆的耐火性能优于B类。B类电缆能够在750 ~ 800 的火焰中和额定电压下耐受燃烧至少90min而电缆不被击穿（即3A保险丝不熔断）。KVVP22、KYJV、KYJVP、KYJVP2、KYJV22、KYJV32、KYJVR、KYJVRP、KYJVP22、ZR-KVV、ZR-KVVP、ZR-KVV P2、ZR-KVV22、ZR-KVV32、ZR-KVVR、ZR-KVVRP、ZR-KVVP22、KYV、KYVP、KYVP2、KYV22、KYV32、KYVR、KYVRP、KYVP22、KVV、KVVR、RVV、ZR-KVVZRC-KVVP22、ZRB-KVVP22、ZA-KVVRP2/KYJV22、KYJV32、KYJVR、KYJVRP、KYJVP22、ZR-KVV、ZR-KVVP、ZR-KVVP2、ZR-KVV2 2、ZR-KVV32、ZR-KVVR、ZR-KVVRP、ZR-KVVP22、ZRC-KVV22P、ZR-KVVR、ZRC-KVVR、ZRB-KVVR、ZRC-KVVRP、ZR-KVVRP、ZR-KVVP1、ZR-KVV32、ZRC-KVV22：

A类耐火电缆，它能够在950 ~ 1

000 的火焰中和额定电压下耐受燃烧至少90min而电缆不被击穿（即3A保险丝不熔断）。

如未特殊标明，耐火等级将按B类耐火电线进行生产，耐火电缆不能当作耐高温电缆使用。

阻燃电线电缆分为A类、B类和C类：A类：成束燃烧试验试样根数应使每米所含的非金属材料的总体积为7L(升)。B类：成束燃烧试验试样根数应使每米所含的非金属材料的总体积为3.5L。

C类：成束燃烧试验试样根数应使每米所含的非金属材料的总体积为1.5L。A类阻燃最为严格，B类阻燃要求较高，均适用于对阻燃要求较为严格的场合，C类阻燃为一般阻燃，适用于大多数要求阻燃的场合。用户在订购阻燃电缆时应根据需要在7.2条规定的型号“ZR”后注明类别代号“(A)”或“(B)”。未注代号者本公司将视为C类阻燃电缆

、ZRB-KVV22、ZR-KVVP、ZRC-KVVP、ZA-KVVP、ZRB-KVVP、ZA-KVVRP、ZRC-KVVRP、ZRB-KVVRP、KVVP2、ZRB-KVVRP2、ZR-KVVP2、ZRC-KVVP2、ZRB-KVVP2、KVVRP2、KYV、KYVP、KYV P2、KYV22、KYV32、KYVR、KYVRP、KYVP22、KVV、KVVR、RVV、ZR-KVV、ZRC-KVV、ZRB-

KVV、KYJV22 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯钢带铠装护套控制电缆 4.3.2 耐火电线电缆分为A类和B类  
ZRB-RVV、ZRC-RVV、KVVP、KVVP1、ZR-KVV22P、ZR-KVV22P2、ZRC-KVV22P2、ZRC-  
KVV22RPZRC-KVVRP2、KVVP22、KVVRP22、ZRC-KVVRP22、KVV23、  
A级阻燃铠装控制电缆/ZRA-KVVP22铜山镇