

型号产品名称ZR-VV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆

产品名称	型号产品名称ZR-VV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联ZR-KYYP2-2 型号规格:NH耐火电缆绝缘 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

一：阻燃电缆特点及用途:

本产品适用于交流额定电压0.6/1KV动力装置及电力线路中传输电能用。低烟无卤阻燃绝缘和护套电缆属于环保型电缆，适用于高层建筑、铁路等行业具有消防等特殊要求的场合。

二：产品执行标准

GB12706.1-91、GB12706.2-91等效采用IEC502标准

阻燃特性试验执行GB12666-90标准。

三：使用特性

使用特性聚氯乙烯绝缘额定电压0.6/1导体高工作温度70 短路温度(持续长5s) 160 敷设时环境温度 0 (低于0 需预热)敷设时允许弯曲半径单芯电缆不小于电缆外径15倍多芯电缆不小于电缆外径10倍阻燃特性符合GB12666.5 A或B(IEC332-3)

四：阻燃电缆型号及名称

表1

型号产品名称ZR-VV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃电力电缆ZR-VV22聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯

护套阻燃电力电缆ZR-VDVD聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套低烟低卤阻燃电力电缆ZR-YDYD低烟无卤聚烯烃绝缘和护套电力电缆ZR-KVV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆ZR-KVVP铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织阻燃屏蔽控制电缆ZR-KVVP2铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽阻燃控制电缆ZR-KVV22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃控制电缆ZR-KVVR铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制软电缆ZR-KVVRP铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽阻燃控制软电缆ZR-KVVP2-22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装阻燃控制电缆ZR-KYY铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套控制电缆ZR-KYYR铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套控制软电缆ZR-KYYP铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织屏蔽控制电缆ZR-KYYRP铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织屏蔽控制软电缆ZR-KYYP2铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带屏蔽控制电缆ZR-KYY RP2铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带屏蔽控制软电缆ZR-KYY-22铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套钢带铠装控制电缆ZR-KYYP22铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜丝编织屏蔽钢带铠装控制电缆ZR-KYYP2-22铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆注：基本型号中绝缘和护套还有YDJ低烟无卤阻燃交联聚烯烃

备注：导体线芯中铜丝可以采用镀锡。

五：代号名称和含义

表2

代号代号含义阻燃特性

-非阻燃ZR阻燃、分A、B、C三级NH耐火电缆绝缘

V聚氯乙烯护套

V聚氯乙烯YD低压无卤阻燃聚烯烃VD低烟低卤阻燃聚氯乙烯铠装

2双钢带铠装3细钢丝铠装4粗钢丝铠装

六：主要技术指标

1. 成品电缆导体(R类)直流电阻(符合GB3956规定)见附录表1。

2. 工频电压试验：交流50HZ3.5KV/5min不击穿