

阻燃护套ZR-KYJVR-2*1.0规格 软芯导体铜芯控制电缆

产品名称	阻燃护套ZR-KYJVR-2*1.0规格 软芯导体铜芯控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-电线电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:型号齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18533662120 18533662120

产品详情

阻燃护套ZR-KYJVR-2*1.0规格 软芯导体铜芯控制电缆

ZR-KVV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套

ZR-KVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽

ZR-KVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装

ZR-KVV32 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装

ZR-KVVR 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套

ZR-KVVRP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽

ZR-KYJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

ZR-KYJVP 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆

ZR-KYJV22 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

ZR-KYJVP22 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽钢带铠装电缆

使用特性

工频额定电压 U_0/U 为450/750V或0.6/1kV。

电缆导体的允许长期工作温度为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，应不低于电缆外径的6倍。

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GB9330《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。

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0.6/1kV及以下控制、信号、保护及测量系统接线之用。