

煤矿用控制电缆 铠装编织 MKVV32 14*1.5 抗拉伸作用 电压稳定

产品名称	煤矿用控制电缆 铠装编织 MKVV32 14*1.5 抗拉伸作用 电压稳定
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

煤矿用控制电缆 铠装编织 MKVV32 14*1.5 抗拉伸作用 电压稳定

电缆型号	电缆名称
MKVV	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆
MKVVP	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆
MKVV22	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆
MKVV32	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装控制电缆
MKVVR	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆
MKVVRP	煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

电缆用途

MKVV 敷设在室内，电缆沟，管道等固定场合。

MKVVP 敷设在室内，电缆沟，管道等要求屏蔽的固定场合。

MKVV22 敷设在室内，电缆沟，管道，直埋等能承受较大机械外力等固定场合。

MKVV32 敷设在室内，电缆沟，管道，竖井等能承受较大机械外力的固定场合。

MKVVR 敷设在室内，移动要求柔软等场合。

MKVVRP 敷设在室内，移动，要求屏蔽等场合。

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

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。

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。