

控制电缆的执行标准是什么

产品名称	控制电缆的执行标准是什么
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

执行标准：GB9330-2008

适用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路

使用特性：1、导体长期允许工作温度为70 。 2、敷设时环境温度 0 。 3、最小弯曲半径：
4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。 5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍

控制电缆

使用特性：

- 1、导体长期允许工作温度为0 。
- 2、敷设时环境温度 0 。
- 3、最小弯曲半径：
- 4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。
- 5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。

6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。

控制电缆型号及名称：

KVV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

KVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆

KVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KVV32 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢丝铠装控制电缆

KVVR 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

KVVRP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

KVVP-32 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽钢丝铠装

KVVP2-32铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢丝铠装

耐火控制电线电缆/NH-KVV电缆线