

控制电缆

产品名称	控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	3.00/米
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

控制电缆一般用于能源交通部门控制或保护线路使用，属于电气装置用电缆系列。

控制电缆型号大全：

KVV、KVVP、KVVP2、KVVR、KVVRP、KVV22、KVV32、KVVP2-22、KVVP2P-22、KVVP22、KYJV、KYJVP2、KYJVP、KYJV22、KYJVP2-22、KYJVP22、KYJV32、KYJVR、KYJVRP。

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。

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。

KVVP3：铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔屏蔽控制电缆。

KVVP2：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆。

KVV22：铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆。

KVV32：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆。

KVVP22：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽钢带铠装控制电缆。

KVVP2-22：聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆。

控制电缆规格大全：

控制电缆的芯数一般为：2，3，4，5，7，10，12，14，16，19，24，27，30，37，41，44，48，52，61芯

控制电缆用途：

控制电缆的用途主要是用于传送控制、测量信号等功能。用于交流和交流50HZ，额定电压300/300V，450/750V以下的工矿企业、现代化高层建筑等远距离操作、控制火炉、信号以及保护测量回路。并可作为各类电器、仪表以及自动化装置之间的连接线，起着传递各种电器信号，保障系统安全，使其可靠运行的作用。

控制电缆类别：

可分为普通控制电缆，阻燃(ZR)控制电缆，耐火(NH)控制电缆，低烟无卤控制电缆，低烟低卤控制电缆，高阻燃控制电缆，耐高温、耐寒等控制电缆。