

三芯控制电缆NH-KVV3*2.5 阻燃耐火电线电缆

产品名称	三芯控制电缆NH-KVV3*2.5 阻燃耐火电线电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:银顺 型号:KVV控制电缆 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县刘演马电缆工业园区
联系电话	0316-3267283 13833614712

产品详情

本产物执行尺度：gb/t9330.1—2008 及gb9330.2—88 型号及名称

kvv铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆。 kvvpl铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔控制电缆。

kvv22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆。

kvvrp铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织控制软电缆。

kvp2铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带控制电缆。

kvp铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯纺织控制电缆。 kvvr铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆。

利用特性 额外电压：u₀/u为450/750v或0.6/1kv。

导体线芯长期工作温度为70、105 两种，电缆敷设温度不低于0。

电缆的保举允许弯曲半径如下：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；电线电缆是指用于电力、通信及相关传输用途的材料

。“电线”和“电缆”并没有严格的界限。通常将芯数少、产品直径小、结构简单的产品称为电线，没有绝缘的称为裸电线，其他的称为电缆；导体截面积较大的(大于6平方毫米)称为大电线，较小的(小于或等于6平方毫米)称为小电线，绝缘电线又称为布电线。 电缆分类

电线电缆主要包括裸线、电磁线及电机电器用绝缘电线、电力电缆、通信电缆与光缆。电线电缆是指用于电力、通信及相关传输用途的材料。“电线”和“电缆”并没有严格的界限。通常将芯数少、产品直径小、结构简单的产品称为电线，没有绝缘的称为裸电线，其他的称为电缆；导体截面积较大的(大于6平方毫米)称为大电线，较小的(小于或等于6平方毫米)称为小电线，绝缘电线又称为布电线。

电线电缆主要包括裸线、电磁线及电机电器用绝缘电线、电力电缆、通信电缆与光缆。电缆有电力电缆、控制电缆、补偿电缆、屏蔽电缆、高温电缆、计算机电缆、信号电缆、同轴电缆、耐火电缆、船用电缆等等。它们都是由多股导线组成，用来连接电路、电器等。