

# KVVP-2-61芯控制电缆KVV

产品名称	KVVP-2-61芯控制电缆KVV
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:KVVP-2-61芯 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

## 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铜芯聚缘聚护套控制电缆。

KVVPL铜芯聚缘聚护套铝箔控制电缆。

KVV22铜芯聚缘聚护套钢带铠装控制电缆。

KVVRP铜芯聚缘聚护套编织控制软电缆。

KVVP2铜芯聚缘聚护套铜带控制电缆。

KVVP铜芯聚缘聚纺织控制电缆。

KVVR铜芯聚缘聚护套控制软电缆。

### 利用特性

额外电压：U<sub>0</sub>/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，缘电线又称为布电线。