

仪表电缆KVVP2*1.5

产品名称	仪表电缆KVVP2*1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

KVVP屏蔽控制电缆适用于额定电压450/750V及以下控制、监视回路的连接线，主要是防止电磁波的干扰。

中文名 kvvp电缆 电压 450/750V 适用 控制信号传输、监视回路 实质 连接线 用途 防止电磁波的干扰要求较高的场合 产品标准 GB9330.2-2008

仪表电缆KVVP2*1.5

目录

1 产品标准

2 产品用途

3 使用条件

4 使用范围

产品标准

GB9330.2-2008

产品用途编辑

适用于额定电压U₀/U 450/750V 及以下控制、监视回路及保护线路的连接线，主要用于防电磁波干扰、需要有屏蔽的场所。

使用条件编辑

电缆导体的长期允许工作温度为70℃，耐高温型屏蔽电缆*高可达300度。

电缆的敷设安装允许弯曲半径：

- 1、无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍。
- 2、有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。
- 3、有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径6倍。

使用范围

仪表电缆KVVP2*1.5

1.聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制电缆

型号名称使用范围

KVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

KVVRP 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽控制软电缆
敷设在室内移动要求柔软、屏蔽等场合

KVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铜带屏蔽控制电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

KVVP3 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铝塑复合带屏蔽控制电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

KVVP2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套钢带铠装控制电缆
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

2.聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽电力电缆:

仪表电缆KVVP2*1.5

型号名称使用范围

RVV 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套软电力电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合

RVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

RVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铜带屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

RVVP3 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铝塑复合带屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

RVVP-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽钢带铠装软电力电缆

RVVP2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套钢带铠装软电力电缆