

# KVVP管道电缆

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | KVVP管道电缆                |
| 公司名称 | 廊坊畅朗迪线缆有限公司             |
| 价格   | 3.50/米                  |
| 规格参数 | 品牌:冀州<br>产地:河北          |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村        |
| 联系电话 | 15733673330 13292661877 |

## 产品详情

KVVP管道电缆是铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织聚氯乙烯护套控制电缆，产品标准GB/T9330.2-2008。其中：K表示控制，V表示聚氯乙烯（绝缘、护套），P表示。KVVP管道电缆用于额定电压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、需要有的场所。

KVVP管道电缆是多适用于信号干扰较大地区的绝缘护套编织控制电缆。

kvv ,kvvp,kvvrp,kvvp2,kvv23等

KVVP管道电缆介绍：铜芯聚氯乙烯绝缘护套编织控制电缆，敷设在室内，电缆沟、管道等要求的固定场合，多适用于信号干扰较大地区。

常用型号：kvv ,kvvp,kvvrp,kvvp2,kvv23,kvv32

KVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织控制电缆 KVV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 KVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带控制电缆 KVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 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控制软电缆 KVVP-22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织钢带铠装

plc与计算机的硬件连接PLC与计算机连接需要用到通信电缆，常用电缆有两种，一种是FX - 232AWCH（简称SC09）电缆，该电缆含有RS232C / RS422转换器；另一种FX-USB - AW（又称USB - SC9 - FX）电缆，该电缆含有USB / RS232换器。在选用plc编程电缆时，先查看计算机是否具有COM接口，因为现在很多计算机已经取消了这种接口，如果计算机有COM接口，可选用FX - 232AWC - H电缆连接PLC和计算机。三相电表打开电表的接线柱盖子，盖子上就有接线图。接线图负荷较小时，可采用直接接入方法。下图为三相四线电表直接接入式：直接接入式图中可以看出，3接线柱；6接线柱；9接线柱分别为C三相电流线圈，7接线柱接电源侧C。9接线柱接负载。8接线柱为电压线圈。11接线柱接零线N。如果负荷较大时，可采用经电流互感器接入式。如下图：经电流互感器接入式图中可以看出，电表三个电流线圈分别通过三个电流互感器接入。K——代表（真）空，卡（普隆），控制，铠装，空心；个V——代表

绝缘代号，指聚氯乙烯（PVC）绝缘；第二个V——代表的是电缆的内护层代号，指聚氯乙烯护套；P——代表排，（芯）屏，配（线），信号电缆等含义。括号外的字的个字母就是拼音代码，如K就是“控”字”、“空”字的个字母。而1、2应该是用途的代码。