

# RVVP带屏蔽的聚氯乙烯绝缘-聚氯乙烯护套软电线

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | RVVP带屏蔽的聚氯乙烯绝缘-聚氯乙烯护套软电线 |
| 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

RVVP带的聚氯乙烯绝缘-聚氯乙烯护套软电线一种软导体PVC绝缘线外加层和PVC护套的电缆。

RVVP带的聚氯乙烯绝缘-聚氯乙烯护套软电线产品名称

名称：RVVP带的聚氯乙烯绝缘-聚氯乙烯护套软电线

截面积：0.5—25mm<sup>2</sup>。

阻燃特性：IEC 60 332.1。

测试电压：2000V，5min。

绝缘电阻：>20M欧姆×KM。

使用温度（固定安装）：-30~ +70 。

使用温度（移动安装）：-5~ +70 。

弯曲半径：15×电缆外径。

额定电压：300V/500V 导体：多股铜导体，符合GB/T 3956 第5类（等同于IEC60228.5）。

绝缘：聚氯乙烯（PVC）混合料。

：镀锡铜丝编织，编织密度大于85%

护套：柔性聚氯乙烯混合料（PVC），灰色（RAL7001）。

芯线标识： 5芯，彩色芯线；黑色芯线白色数字编号，可含黄绿地线。

芯线数：2—24芯。

RVVP带的聚氯绝缘-聚氯护套软电线参考标准：JB8734, VDE 0281。

包装规格：100m、500m、1000m。USB之前的文章中我们提过带USB的插座，插排的更换较为简单，因此带USB也无所谓，大不了扔了再换。但是墙壁插座放进墙里就是几年甚至十几年，插座自带的1A或2A USB电源，相信会很快被市场淘汰，因此不太建议大家使用。带USB的插座智能开关插座现在啥事都愿意向智能靠拢，开关插座也是一样。所谓的“智能”，就是通过一个开关插座专用的手机APP，对开关插座的电源进行控制。这种开关插座的技术，在我看来还是不够稳定。同步RS触发器在R、S同时为1且同时失效后，触发器状态不确定，说明其功能仍不完善。D触发器针对这一问题作出改进，解决了触发器状态不确定的问题。由于只要令R、S不同时为1，触发器就不会出现状态不稳定，最简单的方法就是令 $S=\bar{R}$ ，此时仅将S作为输入端（用D表示），就得到了D触发器。仍然是由RS触发器演变而来，是RS触发器 $S=\bar{R}$ 的特例，其电路结构和逻辑符号。图同步D触发器工作原理如下：CP = 0期间，与非门GG4被封锁， $\bar{R}D=1$ ， $\bar{S}D=1$ 。