

RVVP通信电缆

产品名称	RVVP通信电缆
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 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通信电缆一种软导体PVC绝缘线外加层和PVC护套的电缆。

RVVP通信电缆产品名称

名称：RVVP通信电缆

截面积：0.5—25mm²。

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（PVC）混合料。

：镀锡铜丝编织，编织密度大于85%

护套：柔性聚氯混合料（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通信电缆参考标准：JB8734, VDE 0281。

包装规格：100m、500m、1000m。变色灯是由红(R)、绿、蓝三基色LED组成的。双色LED是我们十分熟悉的。一般由红光LED及绿光LED组成。它可以单独发出红光或绿光。若红光及绿光同时亮点时，红绿两种光混合成橙黄色。变色灯的变色原理是通过三种基色LED分别点亮两个LED时，它可以发出黄、紫、青色(如红、蓝两LED点亮时发出紫色光);若红、绿、蓝三种LED同时点亮时，它会产生白光。如果有电路能使红、绿、蓝光LED分别两两点亮、单独点亮及三基色LED同时点亮，则他就能发出七种不同颜色的光来，于是就出现了七彩LED灯的这种现象。不知从何时、何地开始兴起的，家庭装修水电改造环节，开始流行起“管道走顶”来了。什么叫管道走顶呢？顾名思义，就是指水管和电管，一律从房顶敷设，不经过地面。目前看来，管道走顶的做法大有完全替代传统走地的趋势。但事实上，所谓的“管道走顶”或“走顶不走地”，只是装修行业的行业标准，国标中从来没有出现过类似规定。那么，管道走顶和传统的地面走管，有什么区别呢？为什么会有人大肆宣扬管道走顶的做法呢？我们只要对两种管道敷设方式做一个简单的对比即可。