

# 屏蔽安装线ASTP-120 -2\*2\*1.5mm2-24V

产品名称	屏蔽安装线ASTP-120 -2*2*1.5mm2-24V
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	2.00/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

## 产品详情

电缆KVV22-6\*1.5

1、KVV电缆属于控制电缆，就是我们常说的聚氯乙烯绝缘控制电缆。一般用于控制、信号及测量系统上的接线。2、它的额定电压为450/750V或0.6/1kV。3、其中导体长期工作的话，较好工作温度不能超过70度，敷设环境温度不能低于零度，如果要在零度以下环境工作的话一定要先预热。4、允许弯曲的半径：无铠装电缆允许弯曲半径是外径的6倍及以上。铠装或铜带屏蔽电缆允许弯曲半径是外径的12倍。屏蔽软电缆允许弯曲半径同样是外径的6倍及以上。5、敷设范围：适用于固定场合，比如室内、电缆沟和管道中。

电缆KVV22-6\*1.5

### 怎样选择电缆

1、型号的选择(1)可以从用途，敷设条件还有安全性方面来选择型号。(2)根据用途的话，可选电力电缆、控制电缆、绝缘电缆等。(3)从敷设条件来看，可选一般塑料绝缘、铠装电缆、防腐电缆等。(4)从安全性的角度出发，可选阻燃电缆、耐火电缆、无卤阻燃电缆等。规格的选择(1)使用什么规格要考虑电缆是否容易发热，运行时的电压损耗以及电线本身的机械强度等等。(2)如果是低压动力线则从发热这块来选择，因为它负荷的电流大，然后再考虑电压损失及机械的强度。(3)高压线路则首要看电流密度，然后是发热及电压损失。

KVV电缆是一种聚氯乙烯绝缘控制电缆，多用于控制、信号、保护及测量系统接线。按GB9330《塑料绝缘控制电缆》，IEC60227《额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆》以及IEC60502《额定电压1-30kV挤包绝缘电力电缆及附件》等标准制造。适用范围 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆适用于额定电压450/750V及以下或0.6/1kV及以下控制、信号、保护及测量系统接线之用。