

# 天联牌软电源线RVV型安装用软电线

产品名称	天联牌软电源线RVV型安装用软电线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	1.00/个
规格参数	天联:天联牌软电源线 RVV型安装:RVV型安装用软电线 电源线厂家:天津市电缆总厂一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

天联牌软电源线RVV型安装用软电线

用途: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。

RVVP2\*1.5屏蔽电缆产品标准 GB9330-1998

RVVP2\*1.5屏蔽电缆使用条件 电缆导体的长期允许工作温度为70℃，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，应小于电缆外径6倍。

RVVP2\*1.5 RVVP3\*1.5 RVVP4\*1.5屏蔽电缆销售热线158326803961.聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制电缆  
2.聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽电力电缆

天联牌软电源线，RVV型安装用软电线，电源线厂家

RVVP2\*1.5屏蔽电缆主要技术性能

1.成品电缆应该经受工频交流电压实验动力线芯为11.0kv5min

2.过渡电阻:屏蔽层或监视层的过渡电阻应该不大于3kΩ。

3.燃烧试验:电缆应经受GB12666.2 DZ---1所规定的燃烧试验

4.局部放电实验:1.5U<sub>0</sub>放电量不大于20PC

5.介质损耗角正切试验:U<sub>0</sub>时不大于0.035.

6.冲击电压试验:95 ° C , 60KV正负极性格各10次之后 , 对电缆式样施加工频11KV电压 , 15min

7.电缆应能经受3U<sub>0</sub> , 4h工频电压试验