

# 天联牌屏蔽软电缆RVVP 41.5屏蔽电缆

产品名称	天联牌屏蔽软电缆RVVP 41.5屏蔽电缆
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:天联牌屏蔽软电缆RVVP RVVP:RVVP 屏蔽电缆 屏蔽电缆: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

天联牌屏蔽软电缆RVVP 41.5屏蔽电缆

RVVP 4\*1.5屏蔽电缆

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1.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

天联牌屏蔽软电缆，RVVP，屏蔽电缆，天津市电缆总厂一分厂

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:  $1.5U_0$  放电量不大于20PC
5. 介质损耗角正切试验:  $U_0$  时不大于0.035.
6. 冲击电压试验:  $95^\circ\text{C}$  , 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 $3U_0$ 。 , 4h工频电压试验