

# 通信电源用阻燃软电缆：额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压

产品名称	通信电源用阻燃软电缆：额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联牌控制电缆 型号:通讯线路 产地:大城县毕演马工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

带钢丝行车控制电缆-带钢丝绳的PVC

行车控制电缆产品用途：

本产品具有柔软、耐磨、防油等特性，线旁附钢丝绳，增强抗拉力。适用于交流额定电压0.6/1KV及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路，本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业。

带钢丝行车控制电缆-带钢丝绳的PVC行车控制电缆使用特性:

额定电压：U0/U 0.6/1KV及以下 高工作温度：100 低环境温度：固定敷设-40

现场总线电缆 现场总线电缆RS485 RS485现场总线电缆 现场总线电缆生产厂家  
现场总线价格现场总线电缆 现场总线电缆RS485 RS485现场总线电缆 现场总线电缆生产厂家  
现场总线价格现场总线电缆

电致发光电线是国际发光显示领域的

新产品，外形与普通电线电缆相仿，表层为彩色荧光塑料套管，其工作时发光连续无任何热辐射，耗电量只为LED灯的50-60，为串灯的20-30，为霓虹灯的1-5；此类产品应用极为广泛，开创节能、环保、健康显示照明新时代，具有下列特点：

- 1) 发光细腻柔和，色彩亮丽，立体与透视感强烈，适合夜间视觉视察。
- 2) 节能、环保、安全；本产品功耗低，适用电压范围广。本产品使用与废弃时均不会产生任何环境污染，同时不会对人体发生危险。
- 3) 柔软、可折叠弯曲，随意打结、裁接、拼接，而不会影响发光性能，使用方便快捷，安装无须人员指导。
- 4) 为连续性发光器件，同时可根据电话控制与匹配实际各类动态多色闪烁。
- 5) 可以直接使用透明胶带、胶水、别针、线钉等固定于装饰物体表面。

此种电线的应用领域有：

- 1) 户内广告、文字图案；橱窗、门、家具、墙壁、屋顶等。
- 2) 车、船等工具装饰；仪表指示、数字显示。
- 3) 安全标志与指示；楼梯、通道、门牌、出口、临时户外危险场地。
- 4) 玩具、工艺美术品、体育用品、服装、电器、装修、军事装备等。

绿绝缘环保

## 1.CMP电缆

现场总线电缆RS485 RS485现场总线电缆 现场总线电缆生产厂家 现场总线价格

### 【简单介绍】

rvvp1\*2\*0.75 屏蔽软电缆

### 【详细说明】

ZRVVR RVVZ ZR-RVV通信用阻燃软电缆

本产品是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆。产品标准：YD/T1173-2001产品型号：ZA-RVV ( ZRRVV ZRVVR RVVZ ) 通信用阻燃软电缆 ZA-R

VV22 ( ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22 ) 通信用阻燃钢带铠装软电缆本产品适用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。阻燃性能在规定试验条件下，试样被燃烧，在撤去试验火源后，火焰的蔓延仅在限定范围内，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性。额定电压 额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压。额定电压用U<sub>0</sub>、U表示，单位为V。U<sub>0</sub>--任一绝缘导体和"地"(电缆的金属护套或周围介质)之间的电压有效值。U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，当用于交流系统时，电缆的额定电压应至少等于所使用电缆系统的标称电压。该条件均适用于U<sub>0</sub>和U值。当用于直流系统时，该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍。注：系统的工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%。如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。使用特性1、电缆额定工作电压：450F / 50V、600 / 1000V。2、电缆导体的长期工作温度：70 。

