

电力电缆 控制电缆 计算机电缆

产品名称	电力电缆 控制电缆 计算机电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:控制电缆 电力电缆:计算机电缆 大城:多股阻燃电源线
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

执行标准：JB8734-1998

芯数 × 标称截面mm²导体中单线大直径mm绝缘厚度mm平均外径上限mm20 时导体电阻大值 /km70 时绝缘电阻小值 M · km铜芯镀锡铜芯2 × 0.50.160.86.039.040.10.0162 × 0.750.160.86.226.026.70.0142 × 1.00.200.86.119.520.00.0102 × 1.50.250.86.613.313.70.0092 × 2.50.250.88.47.988.210.009

RVV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套连接软电缆：用于野外线路、电器仪表、电讯广播、防盗报警系统、楼宇对讲系统、视频监控系統、电子设备及自动化装置等线路中。

使用条件

- 1：使用温度 ()：-40 ~ +60
- 2:相对温度:40 时达98%
- 3:安装敷设温度不低如: -15
- 4:充许小弯曲半径:室内不小于5倍,室外10倍

结构

- 1:镀锡铜丝线芯

2:聚氯乙烯绝缘

3:薄膜绕包

4聚氯乙烯护套

额定电压: 300V/300V 300V/500V

采用标准: GB/T5023-1997

型号

型号

型号

型号

型号

型号

型号

RVV2x0.5

RVV3x0.5

RVV4x0.5

RVV5x0.5

RVV6x0.5

RVV7x0.5

RVV8x0.5

RVV2x0.75

RVV3x0.75

RVV4x0.75

RVV5x0.75

RVV6x0.75

RVV7x0.75

RVV8x0.75

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) 通信电源用阻燃软电缆 ZA-RVV22 (ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22) 通信电源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U₀、U表示，单位为V。U₀--任一绝缘导体和"地"(电缆的金属护层或周围介质)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U₀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 。3、电缆敷设时环境温度应不低于0 。4、小弯曲半径：非铠装电缆：阻燃型为电缆外径的6倍，铠装型电缆：为电缆外径的20倍。

公司主营产品：电力电缆 控制电缆 计算机电缆 电缆 电线 电线电缆我们专业从事电线电缆的生产及销售.我们的产品质优价廉,种类齐全,有各式电线电缆,国内订购均可配送.我们将以优质的服务达到您的满意.

ZA-RVV RVVZ ZRRVV ZRVVR VVR VVRP3X10+1 3X16+1 3X25+1
3X35 +1

3X50+1 3X70+1 3X95+1 3X120 +1 3X240 +1 3X150

3X185+1 3X300+1 3X400+1

通信机房用阻燃软结构电缆 (通信设备电源线) RVVZ RVVZ22 ZA-RVV ZRVVR

多股阻燃软电缆 3X10+1 3X16+1 3X25+1 3X35 +1