

# 通信电源用阻燃钢带铠装软电缆-通信设备电源线

产品名称	通信电源用阻燃钢带铠装软电缆-通信设备电源线
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:天联电源线 型号规格:多股阻燃电源线 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

za-rvv-0.6/1kv-5\*2.5通信用阻燃软电缆

### 【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 $U_0$ 、 $U$ 表示，单位为V。

$U_0$ --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 $U_0$ 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：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 电线电缆我们从事电线电缆的生产及销售.我们的产品,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

ZA-RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆

ZA-RVV

独股阻燃软电缆ZA-RVV1X10 1X16 1X25 1X35

1X50 1X70 1X95 1X120 1X240 1X150

。

#### 4、小弯曲半径：非铠装电缆充油电缆HYAT的详细介绍

##### HYAT 市内通信电缆（主要技术指标）

电缆芯数（规格）	电缆线芯芯直径（mm）	绝缘大偏心（mm）	成品电缆大外径（mm）	绞合节距（mm）	近端串音衰减	远端串音防卫度	备注
----------	-------------	-----------	-------------	----------	--------	---------	----

ZR-HYAT23、ZR-HYA22、ZR-HYAT22大对数电缆1000对1200对1400对1600对1800对2000对2400大对数电缆HYA线经0.4 0.5 0.6 0.7HYAT通信电缆(HYAT600\*0.4)

HYA22 ZRC-HYA ZRC-HYAT ZRC-HYAT23 HYA HYA23 HYA53 HYAT HYAT23 HYAT53  
HYAC HJVV HPVV HPVV22 PYV HYV AZVP HYV22 PYV22

充油铠装通信电缆|直埋电缆 HYAT53 10x2x0.5 20x2x0.5 30x2x0.5 50x2x0.5 100x2x0.5

HYAT53 10 × 2 × 0.4

HYAT53 15 × 2 × 0.4

HYAT53 20 × 2 × 0.4

HYAT53 25 × 2 × 0.4

HYAT53 30 × 2 × 0.4

HYAT53 50 × 2 × 0.4

HYAT53 75 × 2 × 0.4

HYAT53 100 × 2 × 0.4

HYAT53 150 × 2 × 0.4

HYAT53 200 × 2 × 0.4

HYAT53 300 × 2 × 0.4

HYA400 × 2 × 0.4

HYA500 × 2 × 0.4

HYA600 × 2 × 0.4

HYA800 × 2 × 0.4

HYA900 × 2 × 0.4

HYA1000 × 2 × 0.4

HYA1200 × 2 × 0.4

HYA1400 × 2 × 0.4

HYA1600 × 2 × 0.4

HYA1800 × 2 × 0.4

HYA2000 × 2 × 0.4

HYA2400 × 2 × 0.4

HYAT53 5 × 2 × 0.5

HYAT53 10 × 2 × 0.5

HYAT53 15 × 2 × 0.5

HYAT53 20 × 2 × 0.5

HYAT53 25 × 2 × 0.5

HYAT53 30 × 2 × 0.5

HYAT53 50 × 2 × 0.5

HYAT53 75 × 2 × 0.5

HYAT53 100 × 2 × 0.5

HYAT53 150 × 2 × 0.5

HYAT53 200 × 2 × 0.5

HYA300 × 2 × 0.5

HYA400 × 2 × 0.5

HYA500 × 2 × 0.5

HYA600 × 2 × 0.5

HYA800 × 2 × 0.5

HYA900 × 2 × 0.

HYA1000 × 2 × 0.5

HYA1200 × 2 × 0.5