

# RVSP22屏蔽双绞线

产品名称	RVSP22屏蔽双绞线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	1.50/米
规格参数	品牌:天联 型号:RVVZ/RVV 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

## 产品详情

1、产品名称：RVSP22屏蔽双绞线、RYSP、RVSP22、RVSP32、RVVSP、RVVPS2、屏蔽双绞线RVSP产品介绍：RVSP (RYSP)系列在RVS的基础上再加上一层铜丝屏蔽网，因此在减少信号的传输损耗、屏蔽外界干扰方面比RVS系列效果更好，但由于增加了铜丝屏蔽网，它的成本也比RVS系列高出许多。常被用于那些对传输的信号要求很高的场合。3、技术指标：聚氯乙烯绝缘电缆长期允许工作温度不超过70℃，电缆的敷设温度应不低于0℃，外径(D)小于25mm电缆的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的4倍；外径(D)为25mm及以上的电缆的允许弯曲半径，应不小于电缆外径的6倍。

4、RVSP22屏蔽双绞线产品使用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下的动力、家用电器、仪器、仪表、电讯设备，照明电路以及自动化装置的固定敷设，连接用软线，安装用软线以及干扰较强的场合用屏蔽电线。注名：根据使用环境的需要还可生产此类电线电缆的阻燃类(ZR)、耐火类(NH)、交联类(YJ)产品。

RVVZ直流电缆-通信电源用阻燃软电缆通信电源用阻燃软电缆标准：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 ZRYJVR ZRYJVR22通信电源用阻燃软电缆

通信电源用阻燃软电缆用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。

通信电源用阻燃软电缆阻燃性能 通信电源用阻燃软电缆在规定试验条件下，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。

通信电源用阻燃软电缆额定电压

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<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。