

# RVS型300/300V铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线-KVVP控制屏蔽电缆

产品名称	RVS型300/300V铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线-KVVP控制屏蔽电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联AVVR护套线信号线 型号:RS485屏蔽双绞线 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

### 通讯电缆ASTP-120for RS485屏蔽双绞线

RS485/232通讯电缆适用于EIA RS-232/422通讯网络，是楼宇自控、工业控制网络、电力自动化等通讯网络的常用电缆型号。产品描述：特性阻抗100欧姆，导体为2\*2\*24AWG多股镀锡电解铜丝绞合而成，花色绝缘护套宜于安装识别，铝箔/聚酯带总体屏蔽，附加独立多股绞合镀锡铜丝接地导体，工业灰色PVC外护套，标准的1对RS-485通讯电缆，特性阻抗为120欧姆，导体为2\*24AWG多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘介质，由铝箔/聚酯复合带覆盖+镀锡铜丝90%覆盖共二重屏蔽，附有独立接地导线RS-485通讯电缆RS-485通讯电缆在一般场合采用双绞线就可以，但在要求比较高的环境下可以采用带屏蔽层的双绞电缆。在使用RS485通讯时，对于特定的传输线路，主机（召测设备）到仪表的485口间的电缆长度与数据信号传输的波特率成反比；这个长度主要受信号的失真以及噪声的影响所影响。理论上RS485的传输距离能达到1200米，但实际应用中传输距离要小于1200米，具体长度受周围的环境影响。同时我公司生产全塑市内通信电缆，市话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆。

(1对) 2芯型号	(2对) 4芯型号	(3对) 6芯型号
2x0.2	4x0.2	6x0.2
2x0.3	4x0.3	6x0.3
2x0.5	4x0.5	6x0.5
2x0.75	4x0.75	6x0.75
2x1.0	4x1.0	6x1.0

套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞屏蔽线、RVS 2\*1.0 RVS 2\*1.5 RVS 2\*2.5 AVR

0.12平方红，黑，黄，绿AVR 0.5平方红，黑，黄AVR 0.3平方红，黑AVVR

4\*0.3平方白色护套线（蓝，绿，白，黄）AVVR 2\*0.5平方白色护套线（红，黑）RVVP 2\*0.75平方黑色护套... 紧急求购电线电缆. RVS 2\*1.0RVS 2\*1.5RVS 2\*2.5同轴电缆、电梯电缆、超五类网线、话筒线、阻燃双绞线、各种科腾全系列监控线缆、科腾全系列安防线缆、科腾全系列弱电系统电线电缆。安防工程、监

控工程、弱电系统工程、综合布线、银行监控工程、网络工程、消防工程、远程三表抄送、楼宇防盗监控、门禁可视对讲等专用音视频信号电线电缆。(SYV视频电缆、RVVP屏蔽电缆、RVV护套电缆、AVVR信号电缆、SYV射频、)BV塑铜线、BVR塑铜软线、RVSP485双绞屏蔽电缆、RVSD双绞线、RVB平行线、RV软线、KVVP控制屏蔽电缆、KVVR控制软电缆、KVV控制电缆、HYA通信电缆、VV电力电缆, RVVP屏蔽线(1~30芯)RVV护套线(2~30芯)

(2~30芯)SYV视频线(75-3-5-7-9)

---

RVS型300/300V铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线

---

执行标准:JB8734-1998

芯数 × 标称截面mm<sup>2</sup> 导体中单线直径mm 绝缘厚度mm 平均外径上限mm 20℃时导体电阻大值 /km 70℃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