

# RVVP聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽软电缆

产品名称	RVVP聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽软电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	1.00/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:RVVP 2*1.5 产地:陕西
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

### RVVP聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽软电缆

一、产品用途:适用于额定电压U0/U 450/750V 及以下控制、监视回路及保护线路的连接线，主要用于防电磁波干扰、需要有屏蔽的场所。二、产品标准 GB9330-1998三、使用条件 电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆的敷设安装允许弯曲半径：  
1、无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍。  
2、有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。

3、有屏蔽层结构的软电缆，应小于电缆外径6倍。四、型号、名称及使用范围1.聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽控制电缆:

型  
号名  
称使用范  
围KVVVP铜芯聚氯  
乙烯绝缘和护套编  
织屏蔽控制电缆敷  
设在室内、电缆沟  
、管道等要求有屏  
蔽的固定场合KVV  
RP铜芯聚氯乙烯绝  
缘和护套编织屏蔽  
控制软电缆敷设在  
室内移动要求柔软  
、屏蔽等场合KVV  
P2铜芯聚氯乙烯绝  
缘和护套铜带屏蔽  
控制电缆敷设在室  
内、电缆沟、管道  
等要求有屏蔽的固  
定场合KVVVP3铜芯  
聚氯乙烯绝缘和护  
套铝塑复合带屏蔽  
控制电缆敷设在室  
内、电缆沟、管道  
等要求有屏蔽的固  
定场合KVVVP-22铜  
芯聚氯乙烯绝缘和  
护套编织屏蔽钢带  
铠装控制电缆敷衍  
设在室内、电缆沟  
、管道、直埋等能  
承受较大机械外力  
等固定场合KVVVP2  
-22铜芯聚氯乙烯绝  
缘和护套钢带铠装  
控制电缆敷衍设在  
室内、电缆沟、管  
道、直埋等能承受  
较大机械外力等固  
定场合

屏蔽电缆 VVP, R  
VVP, KVVP, MH  
YAV, MHYVP,  
天联线缆, 天津市  
电缆总厂一分厂

### 3、屏蔽电力电缆 ：

VVP聚氯乙烯绝缘  
聚氯乙烯护套编织  
屏蔽电缆

VVP2聚氯乙烯绝  
缘聚氯乙烯护套铜  
带屏蔽电缆

### 4、煤矿用通信电 缆 MHYV

煤矿用聚乙烯绝  
缘聚氯乙烯护套通  
信电缆MHYVR

煤矿用聚乙烯绝缘  
聚氯乙烯护套通信  
软电缆 MHYVP

煤矿用聚乙烯绝  
缘编织屏蔽聚氯乙  
烯护套通信电缆M  
HYVRP 煤矿用聚

乙烯绝缘编织屏蔽  
聚氯乙烯护套通信  
软电缆MHYAV

煤矿用聚乙烯绝  
缘铝-聚乙烯粘结护  
层聚氯乙烯护套通  
信电缆 MHYA32

煤矿用聚乙烯绝  
缘铝-聚乙烯粘结  
护层钢丝铠装聚氯  
乙烯护套通信电缆

MHY32 煤矿用  
聚乙烯绝缘钢丝铠  
装聚氯乙烯护套通  
信电缆

聚乙烯绝缘钢丝铠  
装聚氯乙烯护套通  
信电缆

视频编码器电源线RVVP-8\*0.3视频编码器电源线RVVP-8\*0.3

RVSP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.

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及以上的电线的允许弯曲半径,应不小于电缆外径的6倍.