

RVVP管内穿屏蔽软线 4*1.5

产品名称	RVVP管内穿屏蔽软线 4*1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.20/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

屏蔽通信电缆型号HYAP HYVP ZR HYVP屏蔽通信电缆执行标准：YD/T322-1996屏蔽通信电缆结构特点：HYAP型市内通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套（即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体，形成密封护层），具有电气性能优越，施工方便的特点。主要电气性能：1.屏蔽通信电缆直流电阻:20 ,0.4 148 0.5 95.0 0.6 65.8 0.8 36.6。2.屏蔽通信电缆绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿

3.屏蔽通信电缆绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，HYA电缆大于10000M .km,HYAT电缆大于3000 M .km。4.屏蔽通信电缆工作电容：平均值 $52 \pm 2nF/km$ 5.屏蔽通信电缆远端串音防卫度：150kHz时组合的功率平均值大于69dB/km。

RVSP系列在RVSP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RVSP系列效果，但由于增加了铜丝屏蔽网，它的成本也比RVSP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。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。本产品适用于交流额定电压450/750V及以下的动力、日用电器、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。

RVVP 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

RVVP2 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铜带屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合。

RVVP3 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套铝塑复合带屏蔽软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

RVVP-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽钢带铠装软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合

RVVP2-22 铜芯聚氯乙烯绝缘和护套钢带铠装软电力电缆
敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合

双绞屏蔽线RVSP RVVSP RVVPS