

SEYVP-0.4-8P屏蔽通信电缆

产品名称	SEYVP-0.4-8P屏蔽通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	2.80/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国 规格型号:齐全
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

产品详情

SEYVP-0.4-8P通信电缆具有耐油、防水、耐磨、耐酸碱及各种腐蚀性气体、耐老化、不燃烧等优能，适合冶金、电力、石化等行业一：产品特点及用途本产品适用于交流额定电压1000V及以下电器仪表的连接线和自动控制系统的传输线，ZRKVVVP铜芯聚绝缘聚护套编织

zrkvvrp电缆450/75-10敷设在室内，有移动

和阻燃要求的场合，我厂在生产普通塑料绝缘控制电缆的基础上。近年来又开发了和阻燃型控制电缆，深受广大用户欢迎。本公司生产的耐火型动力电缆为额定电压铜芯电缆，还可以生产低烟无卤耐火动力电缆、高阻燃隔氧层耐火动力电缆，我国标准6（等IEC331）将耐火试验分A、B两种级别。电缆用全色谱的实心聚绝缘，经过绝缘的导线被扭绞成线对，由线对绞合成缆芯。电缆缆芯外加上适宜的缆芯包覆材料，涂塑铝带层及上面印有按计数顺序表示的长度标志的黑色外扩套后方能完成。结

构导线：实心退火铜线。铜线直径为0.32、0.4、0.6、0.8（mm）。绝缘：高密度聚，并按照全色谱标明绝缘线的颜色。绝缘线对：把单根绝缘线按照不同的节距扭绞成对，并进行科学的配置；以限度减少串音，并采用规定的色谱组合以便识别线对。缆芯结构：以25对为基本单位，25线对的基本单位也可由12对和13对5个子单位组成，50对超单位由二个12对和二个13对个单位组成，100对超单位由四个25对基本单位组成，每个单位都用规定色谱的扎带分开，100对及以上的电加有1%的备用线对，但*多不超过10对。缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。：在一根铝带（铝带厚0.2mm）的两面都涂以塑料，铝带沿纵向包在缆芯上，包带要重叠，重叠处大于6mm。护套：黑色线性低密度聚。铁路信号电缆使用特性：（1）电缆的使用环境温度 $-40 \sim +60$ （2）电缆导体长期工作温度应不超过 $+70$ 。（3）电缆敷设环境温度：聚外护套电缆应不低于0聚外护套电缆应不低于 -20 ，（4）电缆的允许弯曲半径：非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍；铠装电缆应不小于电缆外径的15倍，（防水）HYAT通信电缆介绍：（直埋/管道/架空）内导体线径（mm）：对数（对）：5—宽带型/产品用途：适用于远程光网络单元到用户之间的传输系统，具体的型号有：ZR-KHF4、ZR-KHF4R、ZR-KHF4P、ZR-KHF4RP、KHF4、KHF4R、KHF4P R、KHF4P、KHF4RP、ZRC-KHF4、ZR-KHF4PR、KHF4P2、KHF4RP2、KHF4VP、ZR-KHF4VP、ZR-KHF4VRP、ZR-KHF4VP2、ZR-。HYV型铜芯实芯聚烯烃绝缘聚氯护套非填充型市内通信电缆按照国标及邮电部标准生产。HYV主要用于语音信号传输。结构：

导线：实心退火铜线。铜线直径为：0.4，0.5，0.6，0.7mm。

绝缘：高密度聚，并按照全色谱标准标明绝缘线的颜色绝缘线对：把单根绝缘线按照不同的节距扭绞成对，以限度减少串音，并采用规定的色谱组合以便识别线对。缆芯结构：以25对为基本单位，25线对的

基本单位也可由12对和13对2个子单位组成，50单位的超单位由二个12对和二个13对两个子单位组成，100对的超单位由四个25基本单位组成。每个单位都采用规定色谱的扎带绕带
100对及以上电缆加有1%的备用线对，但*多不超过10对。缆芯包带：用聚脂薄膜带纵包缆芯。
通信电缆图片：铝泊。护套：黑色（白色）低密度或中密度聚氯。

矿用通信电缆结构介绍：1、导线：退火铜线，铜线直径为0.30，0.42。0.52，产品型RVVSP双绞
电缆应用标准：5GB电缆结构：导体：无氧铜丝符合GB/T3956第5种或第6种绞合导体绝缘：PVC/D型聚
录绝缘符合GB50231与GB/8815线芯：两两绞合短节距对绞线芯填充物：PP带或无纺布包裹缓冲：
铜丝或镀锡铜丝编。三、使用特性 1、电缆长期工作温度：-30~60 2、电缆敷设温度：不低于0 3、M
HYV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍，集散型仪表信号电缆一、产品特点及用途该产品为计算机控制
电缆的升级换代产品其主要特征在于每个线对（或三线组）均有单独
称“分屏”分屏有铜线或镀锡铜线编织、铝塑复合带绕包、铜塑复合带绕包三种。
室外大对数音频电缆HYA、市内通信电缆（主要技术指标HYA HYAC HYA22 HYA23
HYA53执行YD/T322-2013 |程控局用交换机电缆|局用通信电缆
25对对绞通信电缆|600对通信电缆；全市通话电缆，数据电缆，程控电缆；通信电缆；电线电缆；通信
电缆，室外河北廊坊供应大对数通信电缆:大对数电缆-大对数线缆-大对数通信电缆用途HYA大对数电缆,
HYA53大对数电缆,HYAT大对数电缆,HYAT53大对数电缆,HYA22大对数电缆,HYA23大对数电缆,HYAC53
大对数电缆,HJVV大对数.室外大对数通信电缆,如HYA5对,10对,20对,25对缆:HYA,HPVV,HYAC,HYAT,HY
A53:三类100对大对数电缆:大对数电缆HYA53/HYAT53（防鼠咬/直埋）大对数电缆
:HYA通讯电缆/大对数电缆/三类线/电话线/电缆SEYVP-0.4-8P通信电缆

（HYPV）（HYPV53）（HYPV22）（HYPV23）产品特点：采用全色谱绝缘，铝塑综合护套(即电缆的
纵包铝带与护套粘结成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点适用于市内、近郊及
局部地区架空或管道敷设线路中，也可直埋
无护套电线BVBVRBV-90BVR-90软线RV-70RV-90轻型软线RVV（普通护套软线）电线RVVP（
软电缆）铠装控制电缆介绍：聚绝缘细钢丝铠装或者钢带铠装的聚护套矿用控制电缆，能承受一定的拉
力MVV42，使用特性1、电缆额定工作电压：450F / 50V、600 / 1000V，铠装型电缆：为电缆外径的20倍
，Ratedpower-frequencyvoltageU0/U电缆导体的允许长期工作温度（PVC/XLPE）70 /90 产品型号Table
3Typeofproduct型号Type产品名称Nameofproduct适用范围及环境Applicabilityandurro。