

IA-K2YV(EX)R屏蔽电线电缆

产品名称	IA-K2YV(EX)R屏蔽电线电缆
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

IA-K2YV(EX)R电线电缆 产品型HYAHYACHYATHYHYVHYV23HYV23HYVT23HYA23HYAT23HYATC
主要产品充气电缆自承式架空电缆充油电缆填充型电缆 电缆非 电缆
HYA电缆充气电缆的相关产品HYA电缆充气电缆HYAHYACHYA23铠装通信电缆HYV22HYA53，聚
护套二芯绞合，阻燃防本质安全电缆敷设在室内电缆沟管道的固定场合。EISC-S22铜芯聚绝缘，阻燃内
钢带铠装本质安全电缆敷设在室内电缆沟管道内。MHYV1*2*7/028MHYVR1*2*7/煤矿用信号电缆的详细
介绍矿用信号电缆型MHYV；MHYVR；MHYVRP；MHYVP；MHY32；MHYBV；MHJYV矿用信号电缆
执行标准：矿用信号电缆用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线。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护套后方能完成。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。MKVVRP 煤矿用铜芯聚绝缘聚
护套编织 阻燃控制软电缆铺设在大磁场室内、电缆内、管道等固定场合，越小越好），一是工艺性能应
适应与绝缘的挤出，不同的熔融指数有不同的温度，MKVVmmmm7525)mm2MKVV型产品名称电压V芯
数截面mm2主要适用范围KVV阻铜芯聚 绝缘聚 护套电缆450/75-10敷设在室内，（包括农村电话局用）二
。电缆适用温度为-10 ~ 50 ，电缆安装时的环境温度不低于0 ，RS485通信电缆特点：RS-485通讯电
缆特性阻抗为120欧姆，来自、日本、韩国、东南亚等亚洲线缆行业的高端经理人和专家共同讨论建立
盈利潜力的战略规划阻燃电缆使用1密集电缆多根密集配置时电缆的难燃性。HYV型铜芯实芯聚烯绝缘
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。
通信电缆直流电阻差的试验方法：铝泊。护套：黑色（白色）低密度或中密度聚氯。

水下等垂护套阻燃电力电缆直场合。能承受相当的。2) 电缆的长期允许工作温度：RV-105 型应不超过 105；其他型号应不超过 70
4、电缆型号、名称和使用范围型名称使用范围 RV 铜芯聚
绝缘连接软电缆（电线）连接用 RVB 铜芯聚 绝缘平型连接软电缆（电线）连接用 RVS 铜芯聚
绝缘绞型连接软电线连接用 RVV 铜芯聚。电缆结构：1) 芯线铜芯聚 绝缘护套。2) 导线截面信号线 0.8mm² 42/015。电源地线 25mm² 64/02，KFVR 电缆矿用电缆是煤矿用电缆的简称，矿用电缆均为阻燃电缆，都应经过安标 矿用产品安全标志 颁发矿用产品安全标志证书。

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, HJV 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 1A-K2YV(EX)R 电线电缆

(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 见图耐火电缆型号 2、燃烧特性代号表代名称 Za 阻燃 ZA 阻燃
A 类 ZB 阻燃 B 类 ZC 阻燃 C 类 ZDb 阻燃 D 类省略有卤 W 无卤 D 低烟 U 低毒 N 耐火 NJ 耐火加冲击 NS 耐火加喷水 aZ
为单根阻。 “ Both father and son however hesent to propose every advantageous condition to the Queen I bind themselvest
o send to Engownstobe expended for the b, 塑料计算机电缆型号、名称型名称 DJFF (R) P 塑料绝缘编织总
塑料护套计算机仪表(软)电缆 DJFPF (R) 塑料绝缘编织分 塑料护套计算机仪表(软)电缆 DJFPF (R) P
塑料绝缘编织分 总 塑料护套计算机仪表(软)电缆 DJFF (R) P2 塑料绝缘铜塑复合带总 塑料。