

# 消防联动控制线NH-RVSP2\*1.5规格型号表

产品名称	消防联动控制线NH-RVSP2*1.5规格型号表
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	3.20/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

## 产品详情

消防联动控制线NH-RVSP2\*1.5规格型号表是我厂主要产品之一，我厂是生产和销售消防联动控制线NH-RVSP2\*1.5规格型号表的制造商之一。如果想购买我厂消防联动控制线NH-RVSP2\*1.5规格型号表请联系我厂销售部。执行标准：YD/T322-2013通信电缆HYA铜芯实芯聚烯烃绝缘阻燃铝塑综合护套市内通信电缆生产标准: YD/T322-2013结构特点:HYA型市内通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套粘结成一体，形成密封护层，HYA型市内通信电缆具有电气性能优越，施工方便的特点；产品用途:HYA型市话电缆可用于城镇，近郊及厂矿的通信线路中。物理参数:1. 线芯材质: 纯铜2. 标称对数:5-2400对3.

导体直径：铜线直径为0.40-0.90mm；4. 绝缘材料：高密度聚乙烯；5.

绝缘单线：在导线上连续挤制绝缘材料，采用规定的10种标准色谱以便识别，并保证电缆的电气性能；6 . 绝缘线对：

把单根绝缘线按照不同的节距扭绞成对，以较大限度减少串音，并采用规定的色谱组合以便识别线对；7

. 缆芯结构：绝缘单线绞合成对后采用同芯式或单位式绞合成缆芯，各单位采用不同的扎纱，以便施工、维护识别。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；8. 缆芯包带：缆芯外包覆非吸湿性、非吸油性的绝缘带；9.

电缆屏蔽：用轧纹(或不轧纹)双面涂塑铝带纵包于缆芯包带之外，两边搭接粘合；10.

电缆护套：阻燃铝塑综合护套11. 识别标记：电缆外表面打印识别标记。标记内容：电缆型号、长度、公司名称及制造年份。标记间隔不大于1m；12. 其他结构：根据使用场合、用户要求，可提供各种形式的

电缆，以满足各种敷设环境条件要求。主要电气性能：1. 电缆直流电阻：20 ，0.4 148 0.5

95.0 0.6 65.8 0.7 51 0.8 36.6 欧姆/千米2. 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.

电缆绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，hya电缆大于10000M .km4. 电缆工作电容：平均值

52 ± 2nF/km5. 电缆远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km。我厂可根据客户需求订做不同型号的线缆。