

耐火NH-RVSP2*1.5消防联动控制线

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 耐火NH-RVSP2*1.5消防联动控制线 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联 型号:齐全 产地:河北 |
| 公司地址 | 大城县毕演马村 |
| 联系电话 | 18533668066 18533668066 |

产品详情

耐火NH-RVSP2*1.5消防联动控制线

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:耐火NH-RVSP2*1.5消防联动控制线
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:耐火NH-RVSP2*1.5消防联动控制线
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: 阻燃铝塑综合护套耐火NH-RVSP2*1.5消防联动控制线 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;