

ZR-HSGWP22-2*5L铠装电缆网线

| | |
|------|--|
| 产品名称 | ZR-HSGWP22-2*5L铠装电缆网线 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | 2.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联 型号规格:ZR-HSGWP22-2 产地:天津市电缆总厂第一分厂 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

ZR-HSGWP22-2*5L电缆网络线

ZR-HSGWP22-2*5L电缆规范568B：橙白——1，橙——2，绿白——3，蓝——4，蓝白色——5，绿——6，白棕——7，棕——8 为了更好地维持的兼容模式，广泛选用EIA/TIA 568B规范来制做矿井网络线。在全部综合布线中运用一种走线方法，但两边都是有RJ - 45插孔的互联网连线不论是选用568A规范，或是568B规范，在系统里都是可以的。双胶线的次序与RJ45头的管脚编号一一相匹配。

10M以太网接口的网络线应用 1、2、3、6识别码的铜芯电缆传递数据，而

100M网口必须应用四对线。因为10M网口可以应用按

100M方法制做的网络线；并且双胶线又准备有四对线，因此即使应用 10M网口，一般也按 100M方法制做网络线。规范中规定1、2、3、6、4、5、7、8线务必是双绞。这是由于，在数据信息的传送中，为了更好地减小和抑止外部的影响，推送和传输的数据信息均以差分信号方法传送，即每一对线相互之间扭在一起传送一路差分信号信号（这也是双胶线名字的来历）。

ZR-

HSGWP22-2*5L，铠装电缆网线，天联牌控制电缆，铠装电缆，天津市电缆总厂一分厂销售总监郭婷全国供货 支持定做

说白了的音频信号就是指一根线以正电荷平方法传送数据信号，此外一根线 以负电荷平方法传送同一

数据信号，当路线中发生电磁干扰时，其对二根线的直接影响是同样的，因此在协调器复原音频信号时就可以屏蔽该电磁干扰（可以解释为差分信号的双路数据信号实行减计算）。从双绞线抑止影响的基本原理可以看得出，每对线开展双绞的效果是因为抑止电磁干扰，提升传送品质；因此我们在制做双绞线的连接头时，一定不能将传送音频信号的一对线分离，不然将大大的危害互联网的传送品质。