

# ZRA-HSGWPP22-2\*5L 电缆线 电线电缆生产厂家

产品名称	ZRA-HSGWPP22-2*5L 电缆线 电线电缆生产厂家
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	1.80/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:ZRA-HSGWPP22 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

## 产品详情

### ZRA-HSGWPP22-2\*5L 网络线电缆线

ZRA-HSGWPP22-2\*5L电缆线 白橙——1，橙——2，绿白——3，蓝——4，白蓝——5，绿——6，白棕——7，棕——8 为保持的兼容模式，普遍使用EIA/TIA 568B规范制作矿井网络线。在所有网络综合布线中运用一种走线方法，但两边都是有RJ - 45插孔的网络联线不论是选用568A标准规定，或是568B标准规定，在网络里都是可行的。五类双绞线顺序与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序号的铜芯电缆传送数据，而100M网口需要使用四单挑。因为10M网口能使用按100M方法制作出来的网络线；并且五类双绞线又给予有四单挑，因此即便应用 10M网口，一般也按100M方法制做网络线。

标准下规定1、2、3、6、4、5、7、8线要双绞。主要是因为，在数据库的传送中，为减少和抑止外部的影响，推送和接收的数据信息发行公司债券差分信号方法传送，即每一对线相互之间扭在一起传送一路差分信号信号（那也是五类双绞线名称的由来）。所谓音频信号就是指一根线以正电荷平方信号传输，此外一根线以负电荷平方信号传送同一数据信号，当路线上出现电磁干扰时，对其两条线影响的是一样的，因此在协调器复原音频信号的时候就可以屏蔽该电磁干扰（可以看作差分信号的双路数据信号实行减计算）。从五类双绞线抑止影响的基本原理能够得知，每单挑开展双绞的目的在于抑止电磁干扰，增强传送品质；因此大家在设计五类双绞线的接口时，不要将传送音频信号的一对线分离，否则会大大的危害互联网的传送品质。矿用信号电缆型号规格：MHYV；MHYVR；MHYVRP；MHYVP；MHY32；MHYBV；MHJYV矿用信号电缆产品执行标准：MT818.14-1999矿用信号电缆用以作煤矿井下检测、自动控制系统中低频信号同轴电缆。MHY32(PUYV39、PUYV39-1) 矿井高压聚乙烯绝缘层阻燃性聚乙烯护线套单面钢丝铠装井室矿用信号电缆 用以斜井或立井中做主通信电缆 MHYVRP(PUYVRP) 矿井高压聚乙烯绝缘层阻燃性聚乙烯护线套铜丝编织屏蔽掉软矿用信号电缆 用以矿井平巷或斜巷作矿用信号电缆 MHYVP(PUYVP) 矿井高压聚乙烯绝缘层阻燃性聚乙烯护线套铜丝编织屏蔽掉矿用信号电缆 用以矿井干扰信号比较大的场协作矿用信号电缆 MHYVR(PUYVR) 矿井高压聚乙烯绝缘层阻燃性聚乙烯护线套软矿用信号电缆 用以矿井平巷或斜巷作通信电缆 MHYV (1×22×21×45×2) ×7/0.28

煤矿业用高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套矿通信电缆 用以平巷斜巷及机电工程硐室 MHJYV  
4/0.28铜心线 3/0.28钢丝 1 × 2 2 × 2 煤矿业用提升芯线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套矿用信号电缆