

铠装网线ZR-HSGWPP22-2*5L生产厂家

产品名称	铠装网线ZR-HSGWPP22-2*5L生产厂家
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:天联牌电线电缆 型号规格:ZR-HSGWPP22-2*5L 销售总监郭婷: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

铠装网线ZR-HSGWPP22-2*5L生产厂家

标准568B：橙白——1，橙——2，绿白——3，蓝——4，蓝白——5，绿——6，棕白——7，棕——8 为了保持的兼容性，普遍采用EIA/TIA 568B标准来制作矿用网线。在整个网络布线中应用一种布线方式，但两端都有RJ - 45插口的网络连线无论是采用568A标准，还是568B标准，在网络中都是可行的。双绞线的顺序与RJ45头的引脚序号一一对应。10M以太网的网线使用1、2、3、6编号的芯线传递数据，而100M网卡需要使用四对线。由于10M网卡能够使用按100M方式制作的网线；而且双绞线又提供有四对线，因而即使使用10M网卡，一般也按100M方式制作网线。标准中要求1、2、3、6、4、5、7、8线必须是双绞。这是因为，在数据的传输中，为了减少和抑制外界的干扰，发送和接收的数据均以差分方式传输，即每一对线互相扭在一起传输一路差分信号（这也是双绞线名称的由来）。所谓的差分信号是指一根线以正电平方式传输信号，另外一根线以负电平方式传输同一信号，当线路中出现干扰信号时，其对两根线的影响是相同的，因而在接收端还原差分信号时就可以屏蔽掉该干扰信号（可以理解为差分的两路信号执行减运算）。从双绞线抑制干扰的原理可以看出，每对线进行双绞的目的是为了抑制干扰信号，提高传输质量；因而在制作双绞线的接头时，一定不要将传输差分信号的一对线分开，否则将大大影响网络的传输质量。

天联品牌；热销供应 HSYV2x2x0.5四芯双绞电话线；四芯双绞电话线(HSYV2X2X0.5)

通信电缆 HSYV50*2*0.5型号 分类: 电气 > 线路工程 > 电线电缆 型号:...HYAT 200x2x0.4 HYAT 200x2x0.5
HYAT 300x2x0.4 HYAT300x2x0.5 HYAT ; 销售郭婷 HYV300x2x0.4的详细介绍:销售HYV300x2x0.4
HYV300x2x0.4HSYV10x2x0.4 HYV10x2x0.5 HSYV10x2x0.4 HYV20x2x0.4 HSYV20x2x0.4
HYV20x2x0.5HSYV500x2x0.4 HYV500x2x0.5 HSYV500x2x0.4

HYV100x2x0.4 HSYV100x2x0.4 HYV100x2x0.5HSYV100x2x0.4 HYV200x2x0.4 HSYV200x2x0.4
HYAV200x2x0.5HSYV200x2x0.4 HYV300x2x0.4

HYV100x2x0.4 HSYV100x2x0.4 HYV100x2x0.5 HSYV100x2x0.4 HYV200x2x0.4HSYV200x2x0.4
HYAV200x2x0.5 HSYV200x2x0.4 HYV300x2x0.4

HYV3 300x2x0.4 HSYV300x2x0.4 HYV3 300x2x0.5 HSYV300x2x0.4 HYV3 500x2x0.4HSYV500x2x0.4
HYV3 500x2x0.5 HSYV500x2x0.4