

同轴电缆OEH102*0.64

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 同轴电缆OEH102*0.64 |
| 公司名称 | 畅朗迪线缆有限公司 |
| 价格 | 5.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:冀州 产地:河北 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村 |
| 联系电话 | 15733673330 13292661877 |

产品详情

同轴电缆 1实心裸铜线导体作芯线，2芯并合成对，芯线红绿二色。

2 铝箔、裸金属丝编织双层，PVC外护套，外观紫色。3符合VDE 0472标准；B类试验（IEC332.1）。

4带米标识，分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮包装。5工作参数：单线传输大规格：1000m，加中继器可延长至10000m

同轴电缆2

芯，为快速安装而特殊设计，大长度:1000m,小订购数量:20m,按米销售。

同轴电缆加厚铝箔和加密裸金属丝编织层，效果好，紫色PVC外护套。具有良好的信号传输性能。

同轴电缆快速连接标准电缆，总线电缆径向对称设计，允许采用剥线工具，

可以快速、方便的装配总线连接器。标准总线电缆专门为装配设计。

整体铝箔加镀锡铜丝编制，具有极好的抗电磁干扰性能，PVC护套具有阻燃和

防油特性，PUR护套具有极好机械特性，耐磨，耐油，适合复杂恶劣环境使用

。人机界面硬件构成人机界面产品由硬件和软件两部分组成，硬件部分包括处

理器、显示单元、输入单元、通讯接口、数据存贮单元等，其中处理器的性能

决定了hmi产品的性能高低，是HMI的核心单元。HMI软件一般分为两部分，即运行于HMI硬件中的系统软件和运行于PC机Windows操作系统下的画面组态软件(如BAMS软件)。使用者都必须先使用HMI的画面组态软件制作“工程文件”，再通过PC机和HMI产品的串行通讯口、USB接口、以太网接口，把编制好的“工程文件”到HMI的处理器中运行。不导通就难以判断三极管的极性和基极了，把黑表笔接到2脚上看看测量结果会怎黑表笔接1脚的测量结果么变化。如下图，在红表笔接1脚黑表笔接2脚是测量的结果中万用表显示的数值是605，红表笔接3脚黑表笔接二脚测量的结果万用表显示还是1，无穷大。只凭一次测量结果还是没有办法判断，那还得继续往下测量。黑表笔接2脚的测量结果再看看第三次的测量结果，这次测量中黑表笔接的是三极管的3脚，测量3脚的时候万用表的显示数值是617，而测量3脚时显示还是无穷大。