

天津YCYM总线电缆,KNX2*2*0.8电缆,J-YSTYH通讯电缆

产品名称	天津YCYM总线电缆,KNX2*2*0.8电缆,J-YSTYH通讯电缆
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	3.50/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

YCYM总线电缆,KNX2*2*0.8电缆,J-YSTYH通讯电缆基本介绍 EIB-BUS-KNX-CAN-J-Y(ST)YH-YCYM 2*2*0.8 EIB是European Installation Bus的英文简称,即欧洲安装总线,在亚洲称为电气安装总线(Electrical Installation Bus),是电气布线领域使用范围最广的行业规范和产品标准。

YCYM总线电缆,KNX2*2*0.8电缆,J-YSTYH通讯电缆(European Installation Bus),是电气布线领域使用范围最广的行业规范和产品标准。现已成为标准ISO/IEC 14543-3,并于2007年正式成为国标GB/Z 20965-2019。YCYM总线电缆,KNX2*2*0.8电缆,J-YSTYH通讯电缆的特点是通过单一多芯电缆替代了传统分离的控制电缆和电力电缆,并确保各开关可以互传控制指令,因此总线电缆可以以线型、树型或星型铺设,方便扩容与改装。元件的智能化使其可以通过编程来改变功能,既可独立完成诸如开关、控制、监视等工作,也可根据要求进行不同的组合。与传统安装方式比较,EIB不增加元件数量而实现了功能倍增,从而具有了高度的灵活性。它的开放性更使得不同公司基于EIB协议开发的电气设备可以完全兼容,并为后续公司进入EIB市场提供可能。YCYM总线电缆,KNX2*2*0.8电缆,J-YSTYH通讯电缆系统既是一个面向使用者、体现个性的系统又是一个面向管理者的系统,使用者可根据个人的喜好任意修改系统的功能,达到自己所需要的效果,并可通过操作探测器(如按钮开关等)来控制系统的动作;另一方面,EIB系统还提供基于Windows的软件平台,管理者(如小区物业中心、大楼管理中心、车库管理处等)将安装此套软件的计算机连接至EIB系统即可对EIB系统进行控制并进行管理,从而达到集中管理的功能。

了解常用的电路元器件,首先要学习常用电路元器件的电路符号,之后了解每一种常用电路元器件的功能作用,电路图都是由不同的电气元器件构成的,学习电工技术,想要看懂电路图,这是必经的过程。

3,多看图纸,多练习,电工技术是理论知识和实践经验同等重要的技术,不仅需要理论知识,更需要实践经验,多看电路图纸,从最基础的电路开始,电机的正反转电路,星三角降压启动电路,顺序控制电路,两地控制电路等等。

4,多动手实践,有条件的话对着电路图进行实物接线,把常用的电路图纸进行实物接线,自己动手往往比看别人操作进步要快,电工技术的学习一定要避免手高眼低。