

KNX总线WDZB-EIB-2*2*0.8

产品名称	KNX总线WDZB-EIB-2*2*0.8
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
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

KNX总线WDZB-EIB-2*2*0.8用于连接整个EIB系统中的传感器、执行器部件。内芯有两组线，分别是红黑线和黄白线，一般情况下红线为“+EIB”信号接入，黑线为“-EIB”信号接入，黄白线组为备用。EIB总线的敷设可放置在石膏表面、内部或下面，可放置在管道中，干燥或潮湿的房间里。安装在户外时，需加保护，避免阳光直射。EIB标准的照明控制系统经过了DIN VDE 0829标准测试，另外EIB总线亦可用来作为语音信号传输导线（非传统电话线）。

KNX总线WDZB-EIB-2*2*0.8技术参数：

EIB总线2*2*0.8总线缆电缆类型：J-Y(St)Y 2×2×0.8（EIB命名法）

运行参数：必须在额定安全电压允许范围内

持续电流2.5A（短路和过载保护需求）

机械特性：弯曲半径100mm

温度特性：皮线 -5 ~ 50

内芯 -30 ~ 70

可承受拉伸范围：值100N

导体：裸铜丝，直径0.8mm铜线对绞组颜色 白-黑 黄-红

: 铝层层, 0.4mm连通线。

外护套: PVC, 绿色, 外径6.8mm

EIB总线2*2*0.8总线缆重量: 55kg/km

20 是直流电阻不大于36.6欧姆/km

电缆类型: J-Y(St)Y 1 × 2 × 0.8 (EIB命名法)

持续电流2.5A (短路和过载保护需求)

导体: 裸铜丝, 直径0.8mm铜线

EIB总线2*2*0.8总线缆外护套: PVC, 绿色, 外径6mm

重量: 42kg/km

20 是直流电阻不大于36.6欧姆/km

型号规格	导体结构	绝缘标称厚度	线芯颜色	导
mm	根数/直径			
J-Y(St)Y 1 × 2 × 0.8	1/0.8	0.35	白-黑黄-红	
J-Y(St)Y 2 × 2 × 0.8	白-兰	6.0		

KNX总线WDZB-EIB-2*2*0.8 SFC则是根据机械的动作流程设计顺序的方式完成编程, 适合于机械动作设备的编程。ST结构文本具有与C语言等相似的语法构造、文本形式的程序语言, 可以采用条件语句进行选择分支、利用循环语句进行重复, 程序编辑很简洁、清楚, 适合于具有计算机基础的人员。结构化梯形图可以使用触点、线圈、功能、功能模块等回路符号, 将程序以图形的形式描述的语言, 容易直观理解, 因此普遍用于顺控程序。按照工程类型, 简单工程一般采用指令表、梯形图和SFC这三种语言, 其中梯形图应用的比较多, 结构化工程可以采用梯形图、ST、SFC以及FBD。