

天津EIB-BUS-KNX总线电缆2*2*0.8KNX安装控制线

产品名称	天津EIB-BUS-KNX总线电缆2*2*0.8KNX安装控制线
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

J-Y(St)Y总线电缆说明

EIB-BUS-KNX总线电缆2*2*0.8KNX安装控制线

EIB总线用于连接整个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）。

技术参数：

EIB-BUS-KNX总线电缆2*2*0.8KNX安装控制线电缆类型：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-BUS-KNX总线电缆2*2*0.8KNX安装控制线重量：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)

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)

导体：裸铜丝，直径0.8mm铜线

EIB-BUS-KNX总线电缆2*2*0.8KNX安装控制线外护套：PVC, , 绿色，外径6mm

重量：42kg/km

型号规格	导体结构			
mm	根数/直径	绝缘标称厚度	线芯颜色	
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		

LED灯现在的应用非常广泛，因具有低耗能，高亮度，环保等优点，速度取代了白炽灯和灯管。为什么有的LED灯关了以后还是会微亮呢？今天我们分析一下原因。一，开关接的是N零线，当开关断开以后，灯具仍然连着火线，就会发出微弱的光亮。单控开关的正确的接线解决方案：调整线路，让开关控制火线。二，双控接线有很多种接法，有个别接法不合理，也可能引起关电以后灯具微亮。上图虽然也能正常控制LED灯，但是不合理。解决方案：调整线路，改成正确的接线。