

# 河北EIB-BUS-KNX-J-Y ( ST)YH2\*2\*0.8总线

产品名称	河北EIB-BUS-KNX-J-Y ( ST)YH2*2*0.8总线
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-J-Y ( ST)YH2\*2\*0.8总线

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-J-Y ( ST)YH2\*2\*0.8总线电缆类型：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-J-Y (ST)YH2\*2\*0.8总线重量: 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-J-Y (ST)YH2\*2\*0.8总线外护套: 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	

电流检修法在差动保护装置中, 电流互感器是关键设备, 同时也是构成差动保护模式的重要因素。在对电流互感器进行安装使用过程中, 需要对它的具体型号进行合理选择, 保证型号、规格的合理无误。一般来说, 是采用差动保护专用的D级别电流互感器; 同时在经过保护装置外围的稳态短路电流时, 在电流值达到后把差动保护回路的二次负荷控制在10%范围内, 不能超出这一范围。负荷检修法在电流互感器的运行中, 系统运行负荷过大也会对其产生一定影响, 具体就是超荷运行, 这样会降低其使用寿命。