

天津KNXEIB线缆电缆J-Y(st)YH2x2x0.8

产品名称	天津KNXEIB线缆电缆J-Y(st)YH2x2x0.8
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

KNXEIB线缆电缆J-Y(st)YH2x2x0.8

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：

KNXEIB线缆电缆J-Y(st)YH2x2x0.8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

KNXEIB线缆电缆J-Y(st)YH2x2x0.8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

KNXEIB线缆电缆J-Y(st)YH2x2x0.8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	

上式 ($T_2 = I \sin$) 表示前文《PM型电机转矩的产生及负载角》及文《HB型电机的转矩与负载关系》的图中转矩, 如增加负载, 也增加, 至 $\pi/2$ 时为其值。以上细分步进驱动方式是降低振动极为有效的手段。此时, 永久磁铁所产生的磁通分布假定为正弦波。HB型步进电机的转子在dq轴方向分离成两个磁通, 并且磁极上有很多的齿, 容易产生高次谐波, 除式 $T_2 = I \sin$ 所示的值外, 还含有其他频率成分的磁场。如上所述的细分步进驱动, 降低振动的要点如下: 第细分步进越是在低速运行时效果越好。