BCK-CLCB-0601 线路耦合器

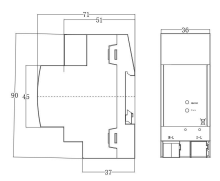


设备说明

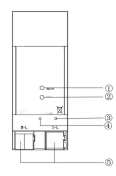
线路耦合器可以在两个独立的KNX支线之间 提供一个数据连接,同时在支线之间也起到 一个电气隔离的作用。

线路耦合器能用作支线耦合器,干线耦合器 或线路中继器。耦合器可提供过滤表, 可将 所有存在于过滤表中的组报文, 按设定路线 传送, 否则将被阻止, 进而可减少总线负 荷。过滤表由 ETS 软件工具根据调试系统自 动生成。

设备尺寸



三、 接口说明



- 1) 主线通讯指示灯
- 2) 支线通讯指示灯
- 3) 编程按钮
- 4) 编程模式指示灯
- 5) KNX 主线, 支线接线端子

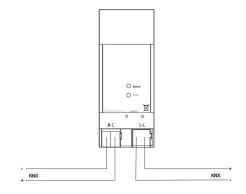
安装说明

- 1) 下拉卡扣
- 2) 将设备固定在 DIN35mm 导轨上
- 3) 将卡扣往回推,让设备固定在 DIN35mm 导轨上

警告:不能用蛮力下拉卡扣,否则容易使卡 扣损坏

安装和拆卸过程中必须确保设备处于断电状 态

五、 设备连接



ETS下载,按下设备编程按钮,编程指 示灯长亮红色后,则表示设备进入待编 程状态

注:确认KNX红黑线分别接线正确以后再上电

六、技术参数

KNX端工作电压: 30VDC

KNX端工作电流: ≤10mA

工作温度: -5℃~+45℃

工作湿度: 5%~95%RH