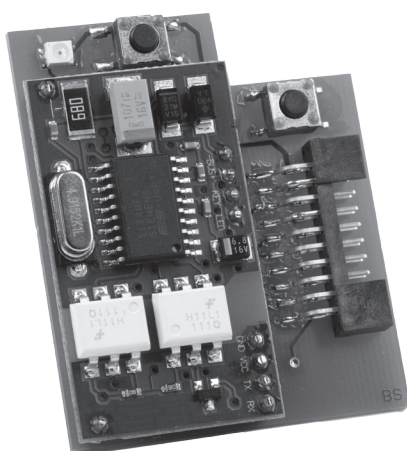


LZ1 / LZ6 / EMB 7300-KNX联动模块BI-K 安装调试说明书

LZ1 / LZ6 / EMB 7300 - KNX联动模块BI-K



订购号: 683999

应用: 连接 Aumüller控制箱 LZ1, LZ6 和 EMB 7300 与 KNX 总线系统的插卡通讯模块。

| | |
|-----------|-----------------------------|
| 额定电压: | 24 V DC |
| 环境温度: | -5°C ... + 40°C |
| 相对湿度: | (无冷凝水) 5% ... 90% |
| 数据点: | 每一个开窗器线路可达16个 |
| BUS总线电流: | 9mA |
| 外壳: | 不带 (配备电路板) |
| 尺寸 (WxH): | 51 x 42 mm |
| 连接端子: | 2 x 2 x 0,8 mm (KNX-BUS-端子) |



应用: BI-K - KNX 联动模块 „BI-K”

BI-K联动模块只适用于Aumüller LZ1, LZ6和EMB 7300!

功能:

连接 Aumüller控制箱 LZ1, LZ6 和 EMB 7300 与 KNX 总线系统的插卡通讯模块。

- 控制数据(如开窗器位置)被传到KNX总线。
- 控制箱直接接收来自KNX总线的命令(如位置信息, 气象数据)。

安装开始之前, 请确认所发货物是否完整和正确。
任何后续的投诉将不予处理。

BI-K发货范围

- BI-K联动模块
- KNX-总线端子
- VD (KNXPROD) 文件, 可通过www.aumueller-gmbh.de网站下载。

注意 不包括KNX电源!



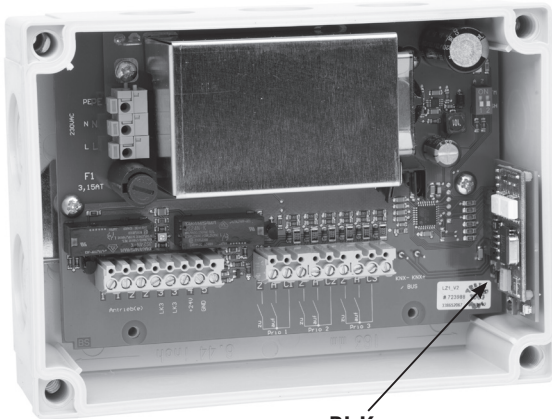
只有严格按照国家法规和制造商的排烟排热控制箱说明书进行合适地、专业地安装和保养, 才能进行维保申请。
对控制箱进行安装和调试修理之前都应当断开电源和后备电池。



安装BI-K的时候, 应严格遵守控制箱EMB 7300 / LZ1 / LZ6中的描述。
需要制造商的控制箱软件和ETS软件才能进行功能设置。
产品的整个使用寿命内, 应保证该说明书随时在手。

安装和连接: 将BI-K连接到控制箱

安装: 将BI-K安装到控制箱

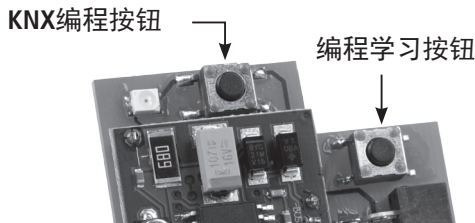


BI-K



注意插入方向!
按钮必须显示在电路板侧!

- 1.) 断开电源(必要时断开电池)。
- 2.) 将BI-K插入到主板上。
- 3.) 连接电源。
- 4.) 必须按“KNX”编程按钮约1秒钟, KNX模块才能在KNX总线中学习成功。
- 5.) 为了确保操作正确, 必须按编程学习按钮对所连开窗器进行识别(该按钮也必须被按约1秒钟)。
- 6.) 接下来即可进行操作。

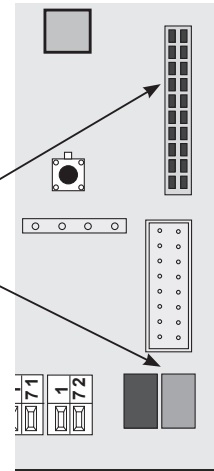


兼容带BI-K的通风控制箱

| | |
|----------------------------------|---------|
| 自然通风控制箱 LZ1 订购号: 660027 | 不兼容BI-K |
| 自然通风控制箱 LZ1 „KNX“ 订购号: 660028 | 包括BI-K |
| 自然通风控制箱 LZ6 订购号: 660071 | 兼容BI-K |
| 自然通风控制箱 LZ6 订购号: 660072 | 兼容BI-K |

连接: 将BI-K连接到小型控制箱EMB 7300

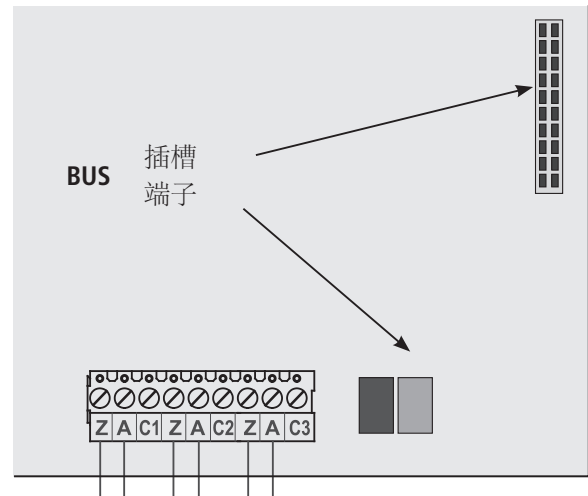
BUS 插槽端子



要求安装EMB控制箱软件 / ETS软件!

连接:
将BI-K连接到自然通风控制箱 LZ1
(订购号: 660028)

BUS 插槽端子



要求安装ETS-软件!

详细的安装说明和接线图以及适合的VD文件, 可从网站:
www.aumueller-gmbh.de 下载。

www.aumueller-gmbh.de

AUMÜLLER AUMATIC GMBH
Gemeindewald 11
86672 Thierhaupten

Tel. +49 8271 8185-0
Fax +49 8271 8185-250
info@aumueeller-gmbh.de