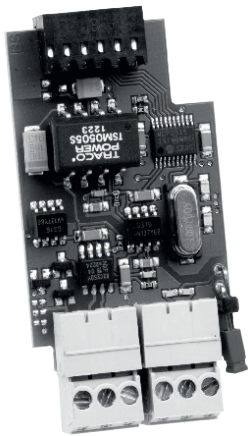


## 安装调试说明 CAN模块

### CAN模块



订货号: **680190-9**

应用: 工厂组装, 内置于EMB8000控制模块CM中, 使多台EMB8000控制箱组成一个CAN总线网络。6个1.5mm<sup>2</sup>接线端子, 完整配线。安装在35mm的导轨上。

订货号: **680190**

应用: 现场安装, 内置于EMB8000控制模块CM中, 使多台EMB8000控制箱组成一个CAN总线网络。

工作电压:

24 V DC (+/- 20%)

环境温度:

-5°C ... + 40°C

外壳:

不带外壳(电路板插卡)

尺寸 (WxHxD):

**20 x 32 x 13 mm**

接线:

插入式端子 6 x 1.0 mm<sup>2</sup> (硬线)

### CAN模块

用制造商控制箱软件来配置CAN模块功能和性能参数。

#### 功能:

- 用于CAN模块和控制模块CM的连接装置。
- 用制造商控制箱软件来配置CAN模块功能和性能参数。

通过CAN总线可以使多台控制箱集中控制, 每台控制箱中均需要安装CAN模块。

必须通过系统软件对CAN总线进行配置。



每一台联网的控制箱均需要配置CAN模块。

通过CAN总最多可以连接30台控制箱。



质保必须以正确的安装和维护为前提, 并且遵守国家有关规范及制造商的控制箱产品手册。

安装、卸下和变更模块时必须首先断开控制箱主电和备电。



安装CAN模块时务必严格遵守EMB8000说明书的要求。

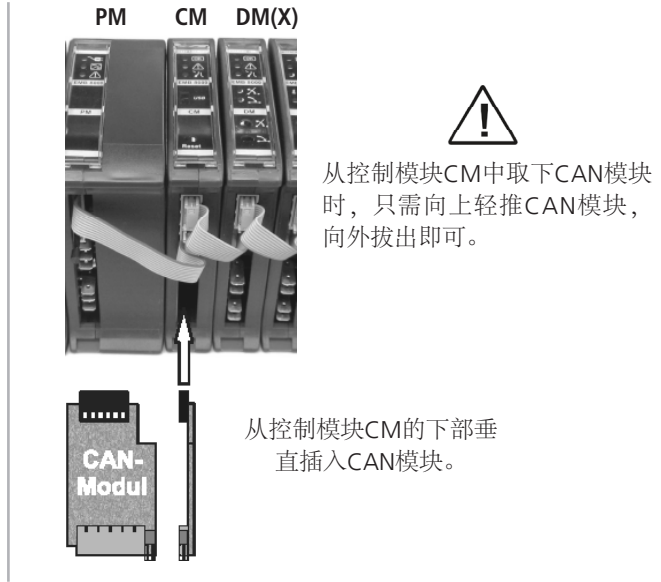
使用控制箱的软件来配置参数。

在日常使用期间也必须遵守控制箱说明书的要求。

## 模块: CAN模块内置于控制模块CM中

### 模块: CAN模块插入到控制模块CM中

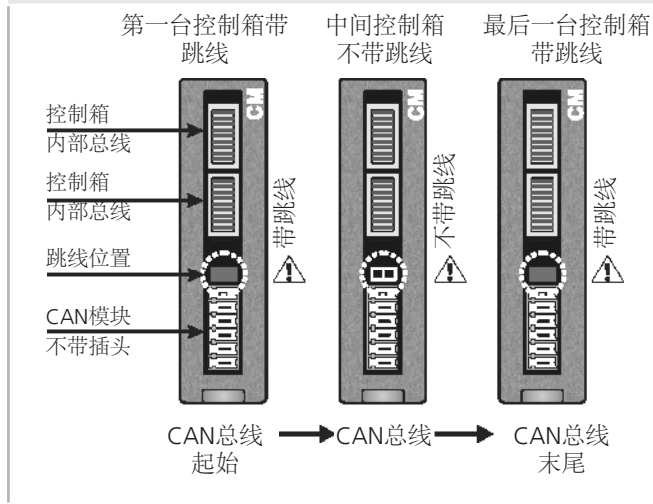
CAN模块从下部插入到控制模块CM中。若CAN模块通讯故障,控制模块CM上的故障灯会有提示。



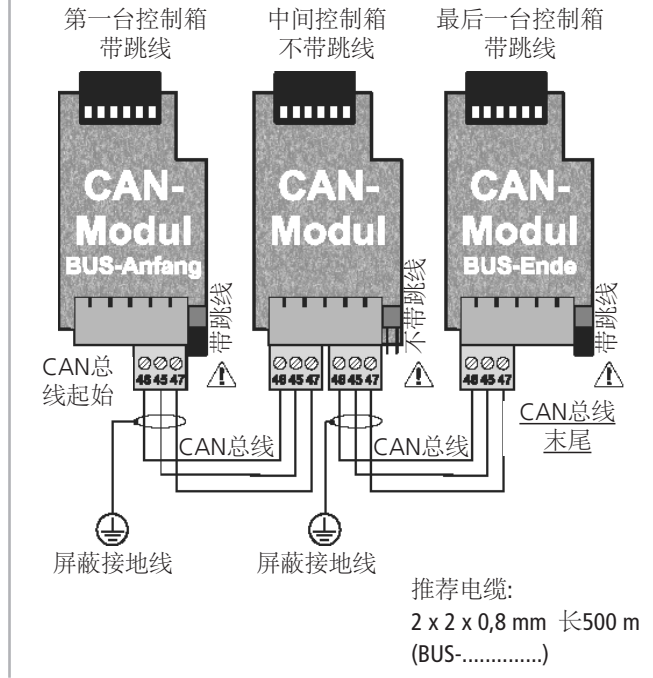
把CAN模块装到控制模块CM上时,先把CM模块的联接拔掉,并将CM从导轨上取下。从控制模块CM中取下CAN模块时,只需向上轻推CAN模块,向外拔出即可。

### 模块: CAN模块上的跳线(终端器)

第一台和最后一台控制箱必须插入跳线,中间的控制箱不能插入跳线。

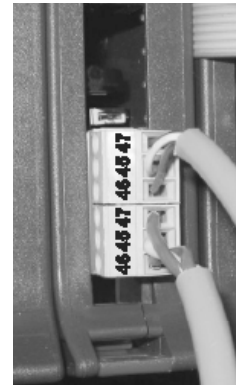


### CAN模块联接多台控制箱



如必要,需使用兼容总线的防火电缆。

### 控制模块联接CAN总线模块



- 确保电缆屏蔽层可靠连接到金属外壳。
- 在任何情况下要保证控制单元之间地线的良好连接。
- 除此之外观察总线拓扑结构。
- 没有支线!

[www.aumueller-gmbh.de](http://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