

LMC1 紧凑型控制箱 通用，灵活，经济



- 应用广泛
- 简单灵活的编程
- 8 输入/5 输出
- IP54 的防护等级

LMC1 是用于润滑设备的监控的小巧多功能电控箱



LMC1 电控箱用于润滑系统的监控。在这个如此经济而小巧的控制系统中，它整合了一个特别设计的电路板（PCB）和可编程控制器（PLC）

不同的应用可以通过 DIP 开关选择，数据可以通过菜单和键盘设定，也可以根据要求进行专门设计。

LMC1 电控箱提供了 8 个输入和 5 个输出端口（输出端口有 4 个是继电器和一个电信号输出）。因此它可以监控比较复杂的系统，比如带有自动补油系统的润滑系统。

除了标准应用外，也可以进行特别的编程。

24V 直流和 230V 交流两款基本型号

LMC1 电控箱集成了各种润滑系统的控制程序，比如递进系统，双线系统，单线系统和喷射系统（用于链条润滑的 COBRA 和 PMA 系统）

系统优点

- 集成了各种润滑系统的监控程序
- 8 个输入和 5 个输出端口-适用于更加复杂的润滑系统
- IP54 的防护等级
- 可以控制润滑时间和润滑间隔
- 可以和通用的 FIELD-BUS 系统集成一起
- 清楚显示了数值设定和信号输出

LMC1 电控箱可以通过 PROCEDURE-NEUTRAL 界面集成到 FIELD-BUS 系统。

IP54 的防护等级，不需要安装在其他箱体内部。