

燃烧程序控制器LME22.331C2程控器

产品名称	燃烧程序控制器LME22.331C2程控器
公司名称	上海锐弓机电设备有限公司
价格	580.00/个
规格参数	品牌:西门子 型号:LME22.331C2 LME22.331C2BT 产地:德国
公司地址	青浦区朱枫公路3533弄2号1幢1层A区155室
联系电话	021-54146232 18702107374

产品详情

LME...用于单段或双段的燃气燃烧器在启动和间歇式运行期间的监测控制。火焰监控通过离子棒或火焰探测器QRA及辅助设备AGQ3或使用蓝火焰探测器QRC。

LME、LGB、LMG，外型尺寸与安装规格完全相同，根据运行时间以及模式，各有对应使用的型号通用。

该控制器基于微处理器设计，带有通信功能，用于单级或双级中小型燃气燃烧器的控制，间歇运行。

1.燃烧控制器符合EN298标准。

2.强排风燃烧器符合EN676标准。

3.欠压检测。

4.用空气压力开关监测启动和运行时的空气压力。

5.便捷的远程复位。

6.多种颜色显示错误状态和操作状态的信息。

7.限定次数的重复循环。

8.精确的控制顺序是由于使用数字信号处理方式。

9.4小时连续运行后须停机一次。

UV火焰探测器辅助元件：AGQ3.1A27AGQ3.2A27

安装注意事项：

1.控制器单元和其他电缆必须与高压点火电缆分开安装。

2.不要混淆火线和零线。

3.安装开关、保险丝、接地等等，都要遵守当地的规则。

- 4.必须确认不超过接线柱所能允许的最大电流量。。
- 5.不得将主电源接到燃烧控制器的输出端子。。
- 6.从市电电源处用一个all-polar 开关将燃烧控制器隔离出来，至少留3mm的触点间隙。
- 7.用一个公制螺和放松垫圈保护底盘下的接地套管。。
- 8.在没有使用风机的情况下，一个AGK25必须被连接到控制器的接线柱3上，否则燃烧器不能可靠启动。
- 9.为安全起见，将中性导线连接到插入块底部的中性分配器或接线柱2。如下所示，燃烧的元件（风机、点火变压器和气阀）如图7435a14所列，必须连接到中性导线上。。
- 10.中性导线和接线柱2之间的连接是在控制单元底部事先连线。