

西门子控制器LAL2.25燃烧器程控器点火控制器

产品名称	西门子控制器LAL2.25燃烧器程控器点火控制器
公司名称	苏州优配热能设备贸易有限公司
价格	1700.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:LAL2.25 产地:德国
公司地址	常熟市通港路98号
联系电话	0512-52395282 13952436410

产品详情

西门子控制器LAL2.25燃烧器程控器点火控制器

燃烧器程控器LAL2.25用在中型或者大型的燃油燃烧器上的，属于间歇运行的控制系统，在控制器的底部有一根插座，当燃烧器损坏或维护时只要从控制底座上拔出即可，控制器的包装为10个一拖，有泡沫拖隔开。

燃烧器程控器实物展示：

LAL1.25,LAL2.25技术性能及结构特征：

燃烧器程控器控制和监控间歇运转的多比例调节的大中型燃油燃烧器。

LAL1...无空气压力检测,黄色和蓝色火焰燃油燃烧器。配蓝色火焰监测器 QRB1...或QRC1...

LAL2...带有空气压力检测,黄色火焰燃油燃烧器，可半自动启动。配QRB1...或RAR...

LAL3.25...适用于特殊设备，如焚烧炉系统。外部光线不导致燃烧器的锁定，但外部光线阻止燃烧器的启动

LAL4...带有空气压力检测的黄色和蓝色火焰燃油燃烧器。配蓝色火焰监测器 QRB1...或QRC1...

控制和监测喷雾油燃烧器。

中型或大型燃烧器。

间歇式操作(24小时必须停机一次)。

使用与连续或比例式燃烧器。

适用于固定式空气预热器。

燃烧器程控器LAL1.25,LAL2.25安装注意事项：

控制器单元和其他电缆必须与高压点火电缆分开安装。

不要混淆相线和中线。

安装开关、保险丝、接地等等，都要遵守当地的规则。

必须确认不超过接线柱所能允许的电流流量。

不得将主电源接到燃烧控制器的输出端子。

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。

用一个公制螺和放松垫圈保护底盘下的接地套管。

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。

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，燃烧的元素（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。

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。

燃烧器程控器LAL1.25,LAL2.25调试注意事项：

调试前，请先确认线路正确连接。在调试设备或维护工作时，请作如下安全检查：

预期反应。

结束时锁定。

40秒内锁定。

锁定。

TSA之后锁定。

LAL1.25,LAL2.25燃烧器配件相关数据型号LAL2.14LAL1.25LAL4.25A27LAL2.25LAL3.25LAL2.65t1预吹扫时间
风门全开10s22.5s67.5sTAS安全点火时间4s5s5st3短的预点火时间2s2.5s2.5st3'长的预点火时间从起动开始（
带有空气压力监测的从收到压力信号开始）t3n后点火时间10s15s15st4 BV1-BV2或BV1-LR的时间间隔8s7.5s
7.5st5t4结束后到20端子释放压力的间隔4s7.5s7.5st6后吹扫时间15s15st7起动命令到7端子释放电压的间隔2s2
.5s2.5st8起动时间（无t11和t12）30s47.5s92.5st106s10s10st11风门全开时间可选t12风门关到点火位置的时间
可选t13允许停机后的后吹扫时间10s15s15st16起动命令到风门全开命令间隔4s5s5st20停机后吹扫，到下次
起动间隔32s35s12.5s备注点火火花监控通用设备中度黏度或重油燃烧器

