

LME22.331C2,LME11.21.22系列燃气控制器

产品名称	LME22.331C2,LME11.21.22系列燃气控制器
公司名称	上海鹏繁热能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥路377号1幢
联系电话	19921653881

产品详情

产品详情 燃烧控制器用于单段或双段式中小容量(最高 350KW)燃气燃烧器的间歇式操作。LME... 系列控制器适用于将燃烧控制器配套使用 OEM 工厂。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。根据外壳的尺寸规格, LME... 与 LGB 和 LMG 是一样的燃烧控制器(参考型号总览) - 燃烧控制器符合 EN 298 标准 - 强排风燃烧器符合 EN 676 标准特征 - 欠压检测 - 用空气压力开关监测启动和运行时的空气压力 - 便捷的远程复位 - 多种颜色显示错误状态和操作状态的信息 - 限定次数的重复循环 - 精确的控制顺序是由于使用数字信号处理方式 - 24 小时连续运行后须停机一次 RHE 总 燃烧器 程控器 控制器 点火器 燃烧控制器 燃烧器配件 R.B.L. 530SE RMG88.62C2 GAS RMG88.62A2 GAS RMO503SE OIL MG557-3 MG569 R.B.L.

530SE用于燃油燃烧器40G系列等燃烧器, 单段火控制, 自带1 × 8kv点火器, 含光电管插接端子, 产品。应用于RHE 40系列燃油燃烧器(40 G5 40 G10 40 G20 40 G20S 40 G5LC 40 G10LC 40 G20LC)。RMG88.62C2 RMG88.62A2 GAS用于燃气燃烧器, 比例调节燃烧器的控制。德国西门子 SIEMENS 专为公司生产。可用于一段或多段火控制, 强制通风、间歇运行, 用于燃气燃烧器的监控。是西门子根据的技术要求设计并制造。RMO503SE OIL用于燃油燃烧器的燃烧控制器, 替代早年生产的机械式503SE, 为RMO88.53A2的过渡性产品。主要用于PRESS系列产品。产品, 西门子提供。用于PRESS系列GW、1G、2G、3G、4G等型号的燃油燃烧器。装有微程序控制面板用于间歇式运行中检测, 带有锁定复位功能、多色LED显示、以及自诊断功能, 电子式控制模式, 是机械式503SE的更新换代产品, 可直接更换, 不需另外更改线路。SIEMENS生产。MG557-3适用于单段燃气燃烧器, 40 GS3, 40GS5系列, 间歇式运行, 内置点火装置 MG569用于燃气燃烧器的控制。适用于低Nox单/双段燃气燃烧器, GUVLLIVER 系列BS2D, BS3D, BS4D, RS5D, RS5间歇式运行, 内置点火装置, 可实现远程控制。此产品于()燃烧器, 可用于以下机型: BS系列燃气燃烧器。RHE 总 燃烧器 程控器 控制器 点火器 燃烧控制器 燃烧器配件