

产品规格书

A5000--E *



带信号处理器的电锁扣

应用领域

- 带平开门机组的标准和防烟门
- 适用于左、右开门，水平或垂直安装
- 连接直流电

产品特点

- 防烟门的核准
- 具有省电模式和自动电压调节的信号处理器
- 双线圈技术带来范围更广的工作电压
- 集成双极性 EMC 保护二极管, 可保护连接的电子元器件不受反向电压的影响
- 紧凑型尺寸
- 即使在高预紧力下也能安全释放闭锁

技术参数

产品名称	A5000--E *
尺寸	15.8 x 62.8 x 25.5 mm
DIN 开启方向	左开/右开
设定位置x 网格尺寸	4 x 0.75 mm
闭锁啮合深度	6.5 mm
垂直/水平安装位置	是
断电开锁	否
断电闭锁	是
更换件	否
连续工作电压	12 - 24 V DC +/- 15%
防烟门的核准	是
机械释放	否
集成双极 EMC 保护二极管	是
双线圈技术	是
省电模式的信号处理器	是

型号/订购信息

名称	描述	识别号	尺寸	DIN 开启方向	安装方式
A5000-E 小型电锁扣	功能原理: 断电闭锁 / 内置信号处理器 / 瞬时连接: 12 - 24 V AC/DC / 永久稳定运行: 12 - 24 V DC / 输入电流: 100 mA / 尺寸 (宽 x 高 x 深) 15.8 x 59.9 x 25.5 mm	1451 82	15.8 x 62.8 x 25.5 mm	左开/右 开	安装在 门框内



*上述产品的样式、类型、特性、功能和是否在售可能因国家而异。如有任何疑问，请联系盖泽。