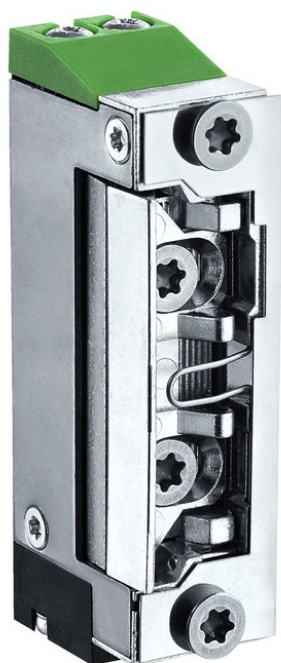


产品规格书

FT501--E *



带门状态触点和信号处理器的电锁扣

应用领域

- 带有平开门机组和访问控制的防火门
- 适用于左、右开门，水平或垂直安装
- 连接直流电

产品特点

- 批准用于防烟和防火门
- 直流电一键开启, 几近静音
- 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
- 门状态触点, 由锁舌激活
- 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 | FT501--E * |
| 尺寸 | 15.8 x 64.6 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 |
| 防烟门的核准 | 是 |
| 防火门适用性 | 是 |
| 机械释放 | 否 |
| 门监控装置 | 是 |
| 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 |
|-----------------|--|------------|--------------------------|-----------|------------|
| 防火门电锁扣 FT501--E | 功能原理: 断电闭锁 / 带门状态触点 / 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 | 1446 35 | 15.8 x 64.6 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。