

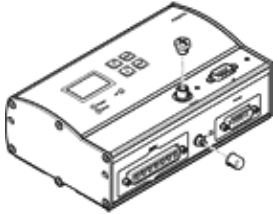
# 馬達控制器

## SFC-LAC-VD-10-E-H2-CO

產品代號: 540634

FESTO

用於分配參數和設置直線模組 HME 的定位位置  
將停產的產品，供貨至 2011.



### 技術參數

| 特性              | 值  |
|-----------------|--|
| 控制器操作模式         | 適應型狀態控制器   |
| 電源濾波器           | 整合   |
| 保護功能            | I2t 監控<br>電流監控<br>電源故障檢測<br>拖拉錯誤監控<br>軟體方式終點位置檢測 |
| 轉子位置感測器         | 編碼器  |
| 顯示              | 128 x 64 像素<br>圖形LCD顯示屏                          |
| 控制元件            | 4個 鍵   |
| 總線終端電阻          | 120 Ohm, 外部                                      |
| 最大中間電路電壓, DC    | 48 V   |
| 控制器額定功率         | 480 VA   |
| 額定DC電源, 邏輯電源    | 24 V   |
| 額定電壓, 負載電源 DC   | 48 V   |
| 額定電流, 負載電源      | 10 A   |
| 額定電流, 邏輯電源      | 0.5 A  |
| 參數配置接口          | 參數配置及試車<br>RS232 (38400 Baud)                    |
| 峰值 (最大) 功率      | 960 VA   |
| 峰值電流, 負載電源      | 20 A   |
| 峰值電流, 邏輯電源      | 0.8 A  |
| 每相的有效峰值電流       | 15 A   |
| 容許範圍, 負載電源      | +5 %/ -10 %                                      |
| 邏輯電源的容許範圍       | ± 10 %   |
| CE 符號 (參見符合的標準) | 根據 EU-EMV 指導原則                                   |
| 儲藏溫度            | -20 ... 60 °C                                    |
| 抗衝擊性            | 符合DIN EN 60068-2-27                              |
| 保護等級            | IP54   |
| 抗震性             | 符合DIN EN 60068-2-6                               |
| 環境溫度            | 0 ... 40 °C                                      |
| 授權              | C-Tick   |
| 產品重量            | 1,200 g  |
| 通訊協議            | DS301/DSP402                                     |
| 編碼器接口輸入, 特性     | CAN-Bus  |
| 總線接口            | D-Sub<br>9-pin                                   |
| 現場總線接口          | CANopen  |
| 最大總線傳輸速度        | 1 Mbit/s   |
| 安裝類型            | 具高帽式導軌<br>牆面/表面固定                                |
| 材料備註            | 含有PWIS 物質  |