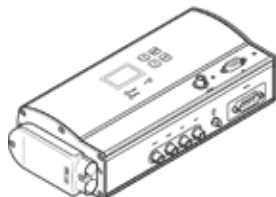


ovladač motoru SFC-LACI-VD-10-E-H2-PB

č. dílu: 562848

FESTO

pro parametrisaci a polohování elektrických válců s lineárními motory
DNCE-...-LAS a DFME-...-LAS



katalogový list

| parametr | hodnota |
|--|--|
| režim provozu automatu | adaptivní regulátor stavu |
| čidlo polohy | enkovdér |
| síťový filtr | integrov. |
| ochranná funkce | sledování $I_{\text{c}}t$ sledování protékajícího proudu zjištění výpadku napětí sledování odchylky softvérové koncové spínače |
| zobrazení | grafický displej LCD LED 128 x 64 pixely |
| ovládací prvky | 4 tlačítka |
| zakončovací odpor pro síť | 120 Ohmů, vně |
| vlastnosti binárních logických výstupů | lze konfigurovat bez galvanického oddělení |
| max. proud binárních logických výstupů | 1 A |
| max. napětí meziobvodu DC | 48 V |
| jmenovitý výkon automatu | 480 VA |
| jmenovité napětí logické části DC | 24 V |
| jmenovité napětí silového napájení DC | 48 V |
| jmenovitý proud silového napájení | 10 A |
| jmenovitý proud do fáze, efektivní | 10 A |
| sběrnice pro parametry | parametrisace a uvedení do provozu RS232 (38400 Baud) |
| špičkový výkon | 960 VA |
| špičkový proud silového napájení | 20 A |
| špičkový proud napájení logiky | 3.8 A |
| špičkový proud na fázi, efektivní | 15 A |
| přípustný rozsah silového napájení | +5 % / -10 % |
| přípustný rozsah napětí logické části | ± 10 % |
| značka CE (viz prohlášení o shodě) | podle směrnice EU-EMC |
| skladovací teplota | -20 ... 60 °C |
| relativní vlhkost vzduchu | nekondenzující 0 - 90 % |
| stupeň krytí | IP54 |
| okolní teplota | 0 ... 40 °C |
| povolení | C-Tick |
| hmotnost výrobku | 1,300 g |
| počet binárních výstupů 24 V DC | 3 |
| počet binárních logických vstupů | 3 |
| profil komunikace | funkční podprogramy pro Step7 FHPP |
| spojení procesů | Profibus DP |

| parametr | hodnota |
|---------------------------------------|---|
| specifikace logických vstupů | IEC 61131 |
| pracovní rozsah logického vstupu | 24 V |
| sběrnice výstupu enkodéru, vlastnosti | BISS |
| sběrnice vstupu enkodéru, vlastnosti | RS485/RS422 |
| vlastnosti logických vstupů | galvanicky oddělené |
| připojení sítě | 9 pinů zásuvka Sub-D |
| spojení sítě | Profibus DP |
| max. přenosová rychlosť sítě | 12 Mbit/s |
| typ upevnění | s DIN lištou s držákem na stěnu/plochu |
| upozornění k materiálu | obsahuje látky LABS ve shodě s RoHS |