

Motora kontroleris SFC-LAC-VD-10-E-H0-PB

Daļas numurs: 540631

FESTO

lineārā moduļa HME parametru ievadīšanai un pozicionēšanai.
Tīks izņemts. Pieejams līdz 2011.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Darbības režīma kontroleris | adaptīvā statusa kontroleris |
| Tīkla filtrs | lebūvēts |
| Aizsargājoša funkcija | I ² t monitorings Strāvas monitorings Sprieguma pazušanas uztvere Ievilkšanas kļūdas monitorings Programmātiska gala pozīcijas noteikšana |
| Rotora pozīcijas devējs | Enkoderis |
| Kopnes savienojuma pretestība | 120 Ohm, ārējais |
| Maksimālais starpspriegums DC | 48 V |
| Nominālā kontrolera jauda | 480 VA |
| Nominālais DC spriegums, loģiskais nodrošinājums | 24 V |
| Nominālais spriegums, slodzes barošana DC | 48 V |
| Nominālā strāva, slodzes barošana | 10 A |
| Nominālā strāva, loģikas barošana | 0,5 A |
| Parametru izvēles vieta | Parametru konfigurēšana un noteikšana RS232 (38400 Baud) |
| Maksimālā jauda | 960 VA |
| Pīķa strāva, slodzes barošana | 20 A |
| Pīķa strāva, loģikas barošana | 0,8 A |
| Maksimālā strāva uz fāzi, efektīvā | 15 A |
| Pieļaujamais diapazons, slodzes barošana | +5 % / -10 % |
| Pieļaujamais diapazons, loģikas spriegums | ± 10 % |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju |
| Uzglabāšanas temperatūra | -20 ... 60 °C |
| Triecienu izturība | Sekojošā DIN EN 60068-2-27 |
| Aizsardzības klase | IP54 |
| Vibrāciju izturība | Sekojošā DIN EN 60068-2-6 |
| Apkārtējās vides temperatūra | 0 ... 40 °C |
| Autorizācija | C-Tick |
| Produkta svars | 1.200 g |
| Komunikāciju profils | Step 7 funkcionālie moduļi FHPP |
| Kodētāja spraudņa ieeja, raksturlielumi | CAN-Bus |
| Kopnes savienojums | D-Sub 9-kontaktu |
| Feldbus savienojums | Profibus DP |
| Maksimālais Feldbus pārraides ātrums | 12 Mbit/s |
| Montāžas tips | ar augšējo sliedi ar sienas/virsmas fiksāciju |
| Materiālu piezīme | Satur LABS substances |