

Motora kontroleris SFC-DC-VC-3-E-H0-IO

Daļas numurs: 538912

Produkts tiks atcelts

FESTO

Elektriskās minikamanas SLTE un paralēlā satvērēja HGPLE parametrizācijai un pozicionēšanai.

Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2020. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Darbības režīma kontroleris	Kaskāžu kontroleris ar P pozīcijas kontrolieris PI ātruma kontrolers P strāvas regulators
Tuvuma devējs	Enkoderis
Aizsargājoša funkcija	I ² t monitorings Strāvas monitorings Sprieguma pazušanas uztvere Ievilkšanas kļūdas monitorings Programmātiska gala pozīcijas noteikšana
Digitālo loģisko izeju īpašības	Elektriski izolēts
Maksimālā digitālo loģisko izeju strāva	500 mA
Nominālā kontrolera jauda	75 W
Nominālais DC spriegums, loģiskais nodrošinājums	24 V
Nominālais spriegums, slodzes barošana DC	24 V
Nominālā strāva, slodzes barošana	3 A
Nominālā strāva, loģikas barošana	0,1 A
Parametru izvēles vieta	Parametru konfigurēšana un noteikšana RS232 (9600 Baud)
Pīķa strāva, slodzes barošana	5 A
Pīķa strāva, loģikas barošana	0,8 A
Pieļaujamais diapazons, slodzes barošana	± 10 %
Pieļaujamais diapazons, loģikas spriegums	± 10 %
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju
Uzglabāšanas temperatūra	-25 ... 60 °C
Relatīvais gaisa mitrums	0 - 95 % nekondensējošs
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	600 g
Digitālo loģisko izeju skaits 24 V DC	4
Digitālo loģisko ieeju skaits	8
Procesa interfeiss	I/O savienojums Paredzēts 32 pārvietojumu ierakstiem
Specifikācija, loģiskā ieeja	IEC 61131
Kodētāja spraudņa ieeja, raksturlielumi	A/B signāls ar indikācijas impulsiem RS485/RS422
Loģisko ieeju īpašības	Elektriski izolēts
Montāžas tips	ar augšējo sliedi ar sienas/virsmas fiksāciju
Materiālu piezīme	Satur LABS substances