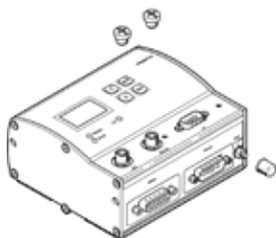


Motora kontrolieris SFC-DC-VC-3-E-H2-DN

Daļas numurs: 540369

FESTO

Elektriskās minikamanas SLTE un paralēlā satvērēja HGPLE parametrizācijai un pozicionēšanai.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Darbības režīma kontrolieris	P pozīcijas kontrolieris
Aizsargājoša funkcija	I ² t monitorings Strāvas monitorings Sprieguma pazušanas uztvere Ievilkšanas kļūdas monitorings Programmātiska gala pozīcijas noteikšana
Rotora pozīcijas devējs	Enkoderis
Attēlošana	128 x 64 pikseli Grafiskais LCD displejs
Apkalpes elements	4 taustiņi
Kopnes savienojuma pretestība	120 Ohm, ārējais
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)
Piķa strāva, slodzes barošana	5 A
Piķa 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
Triecienu izturība	Sekojošot DIN EN 60068-2-27
Aizsardzības klase	IP54
Vibrāciju izturība	Sekojošot DIN EN 60068-2-6
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 40 °C
Autorizācija	C-Tick
Produkta svars	600 g
Komunikāciju profils	FHPP
Kodētāja spraudņa ieeja, raksturlielumi	A/B signāls ar indikācijas impulsiem RS485/RS422
Kopnes savienojums	Spraudnis 9-kontaktu Sub-D
Feldbus savienojums	DeviceNet
Maksimālais Feldbus pārraides ātrums	1 Mbit/s
Montāžas tips	ar augšējo sliedi ar sienas/virsmas fiksāciju
Materiālu piezīme	Satur LABS substances