

# motorcontroller

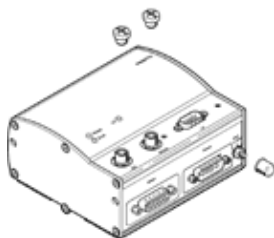
## SFC-DC-VC-3-E-H0-DN

Artikelnummer: 540368  
Einde productie

FESTO

Om de elektrische minislede SLTE en de parallelle grijper HGPLE te parametren en te positioneren.

Einde productie. Leverbaar tot 2020. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Bedrijfstype controller	P-positieregelaar
Beschermingsfunctie	I <sup>2</sup> t monitoring Stroom monitoring Detectie spanningsuitval Sleepfout monitoring Software eindpositiedetectie
Rotor positieensor	Encoder
Busafsluitweerstand	120 ohm, extern
Nominaal vermogen controller	75 W
Nominale spanning logische voeding DC	24 V
Nominale spanning lastvoeding DC	24 V
Nominale lastvoeding	3 A
Nominale stroom logische voeding	0,1 A
Parametrisatie-interface	Parametrisatie en inbedrijfstelling RS232 (9600 Baud)
Piekstroom lastvoeding	5 A
Piekstroom logische voeding	0,8 A
Toegelaten bereik lastvoeding	± 10 %
Toegelaten bereik logicaspanning	± 10 %
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn
Lagertemperatuur	-25 ... 60 °C
Schokvastheid	in aansluiting op DIN EN 60068-2-27
Beschermingsgraad	IP54
Trilbestendig	in aansluiting op DIN EN 60068-2-6
Omgevingstemperatuur	0 ... 40 °C
Toelating	C-Tick
Productgewicht	600 g
Communicatieprofiel	FHPP
Encoder interface ingang, eigenschappen	A/B-signaal met indeximpuls RS485/RS422
Busaansluiting	Stekker 9-polig Sub-D
Veldbuskoppeling	DeviceNet
Max. veldbustransmissiepercentage	1 Mbit/s
Soort bevestiging	met DIN-rail met wand-/oppervlaktehouder
Materiaal - opmerking	LABS-houdende stoffen inbegrepen