

motorcontroller SFC-DC-VC-3-E-H2-PB

Artikelnummer: 540367

FESTO

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



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Bedrijfstype controller	P-positieregelaar
Beschermingsfunctie	I ² t monitoring Stroom monitoring Detectie spanningsuitval Sleepfout monitoring Software eindpositiedetectie
Rotor positieensor	Encoder
Display	128 x 64 pixels grafisch LCD-display
Bedienelementen	4 toetsen
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 Step7 functiemodules
Encoder interface ingang, eigenschappen	A/B-signaal met indeximpuls RS485/RS422
Busaansluiting	9-polig Sub-D Contactdoos
Veldbuskoppeling	Profibus DP
Max. veldbustransmissiepercentage	12 Mbit/s
Soort bevestiging	met DIN-rail met wand-/oppervlaktehouder
Materiaal - opmerking	LABS-houdende stoffen inbegrepen