

# Motorkontroler SFC-DC-VC-3-E-H2-PB

Broj artikla: 540367

FESTO

za parametrisiranje i pozicioniranje elektro-mini-klizača SLTE i paralelne prihvatnice HGPLE.



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Kontroler vrste pogona	P-kontroler pozicije
Zaštitna funkcija	I <sup>2</sup> t nadzor Nadzor struje Otkrivanje ispada napona Nadzor greške povlačenja Softver za prepoznavanje krajnjeg položaja
Davač položaja rotora	Enkoder
Pokaz	128 x 64 piksela Grafika-LCD-zaslon
Elementi za posluživanje	4 tipke
Otpor završetka sabirnice	120 oma, eksterno
Kontroler nazivne snage	75 W
Nazivni napon napajanja logike DC	24 V
Nazivni napon, opskrba tereta DC	24 V
Nazivna struja, opskrba tereta	3 A
Nazivna struja, opskrba logike	0,1 A
Sučelje za parametrisiranje	Parametrisiranje i stavljanje u pogon RS232 (9600 Baud)
Vršna struja, opskrba tereta	5 A
Vršna struja, opskrba logike	0,8 A
Dozvoljeno područje opskrbe tereta	± 10 %
Dozvoljeno područje napona logike	± 10 %
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici
Temperatura ležaja	-25 ... 60 °C
Čvrstoća na udar	s osloncem na DIN EN 60068-2-27
Mehanička zaštita	IP54
Čvrstoća na vibracije	s osloncem na DIN EN 60068-2-6
Temperatura okoline	0 ... 40 °C
Dozvola	C-Tick
Težina proizvoda	600 g
Komunikacijski profil	FHPP Korak 7, funkcijski sastavni elementi
Ulaz sučelja enkodera, svojstva	A/B-signal s indeksnim impulsom RS485/RS422
Priključak sabirnice	9-polno Sub-D Utičnica
Feldbus spojka	Profibus DP
Maks. brzina prijenosa Feldbusa	12 Mbit/s
Vrsta pričvršćenja	sa H - profilom sa zidnim/površinskim držačem
Materijal - napomena	Sadrži materijale sa supstancama koje ometaju kvašenje lakom