

Variklio valdiklis SFC-DC-VC-3-E-H2-PB

Gaminio numeris: 540367

FESTO

Mini elektrinių kreipianųjų SLTE ir lygiagrečiųjų griebtuvų HGPLE reguliavimui ir pozicionavimui.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Valdiklio darbinis režimas	P- pozicijos valdiklis.
Apsauginė funkcija	I ² t stebėjimas Srovės stebėjimas Įtampos dingimo detekcija Tempimo klaidos stebėjimas Programinės įrangos galinės padėties nustatymas
Rotoriaus pozicijos jutiklis	Enkoderis
Displėjus	128 x 64 pikselių Grafinis LCD displejus
Valdymo elementai	4 mygtukai
Magistralę užbaigianti varža	120 omų, išorinė
Nominali valdiklio galia	75 W
Nominali nuolatinė įtampa, logikos maitinimas	24 V
Nominali įtampa, apkrova DC	24 V
Nominali srovė, apkrova	3 A
Nominali srovė, logikos maitinimas	0,1 A
Parametrų konfigūravimo sąsaja	Parametrų konfigūracija ir pavedimas RS232 (9600 Baud)
Srovės pikas, apkrova	5 A
Srovės pikas, logikos maitinimas	0,8 A
Leistina riba, maitinimas	± 10 %
Leistinas diapazonas, loginė įtampa	± 10 %
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvumus
Saugojimo temperatūra	-25 ... 60 °C
Atsparumas trumpam jungimui	Atitinka DIN EN 60068-2-27
Apsaugos klasė	IP54
Atsparumas vibracijai	Atitinka DIN EN 60068-2-6
Aplinkos temperatūra	0 ... 40 °C
Leidimas	C-Tick
Produkto svoris	600 g
Komunikacijų profilis	FHPP Step 7: funkciniai moduliai
Enkoderio sąsajos įėjimas, charakteristikos	A/B-impulsinis signalas RS485/RS422
Magistralės jungtis	9 galvučių Sub-D Kištuko lizdas
Fieldbus sujungimas	Profibus DP
Maksimali fieldbus duomenų perdavimo sparta	12 Mbit/s
Montavimo tipas	su bėgeliu su sienos/paviršiaus tvirtinimu
Informacija	Turi PWIS medžiagų