

Variklio valdiklis SFC-DC-VC-3-E-H0-IO

Gaminio numeris: 538912
Nebetiekiamas produktas

FESTO

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

Type to be discontinued. Available until 2020. See Support Portal for alternative products.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Valdiklio darbinis režimas	Kaskadinis valdiklis su P- pozicijos valdiklis. PI- greičio reguliavimo valdiklis P- srovės regulatorius
Padėties jutiklis	Enkoderis
Apsauginė funkcija	I ² t stebėjimas Srovės stebėjimas Įtampos dingimo detekcija Tempimo klaidos stebėjimas Programinės įrangos galinės padėties nustatymas
Skaitmeninio loginio išėjimo charakteristikos	Elektriškai izoliuota
Maks. srovė, skaitmeniniai loginiai išėjimai	500 mA
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
Sąlyginė oro drėgmė	0 - 95 % nesikondensuojantis
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
24 V DC skaitmeninių loginių išėjimų skaičius	4
Skaitmeninių loginių įėjimų skaičius	8
Proceso sąsaja	Įėjimo/Išėjimo sujungimas 32 skersiniam įrašam
Specifikacija, loginis įėjimas	IEC 61131
Enkoderio sąsajos įėjimas, charakteristikos	A/B-impulsinis signalas RS485/RS422
Loginio įėjimo charakteristikos	Elektriškai izoliuota
Montavimo tipas	su bėgeliu su sienos/paviršiaus tvirtinimu
Informacija	Turi PWIS medžiagų