

Kontrolér motora SFC-DC-VC-3-E-H2-PB

číslo dielca: 540367

FESTO

Na parametrizáciu a polohovanie elektrického minisuportu SLTE a elektrického paralelného uchopovača HGPLE.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Pracovný režim riadiacej jednotky	P regulátor polohy
Ochranná funkcia	I _t Sledovanie Sledovanie prúdu Zisťovanie výpadku napätia Sledovanie chyby unášania Softvérové snímanie koncovej polohy
Snímač polohy rotora	Encoder
Zobrazenie	128 x 64 Pixelov Grafický - LCD - displej
Ovládacie prvky	4 tlačidlá
Zakončovací odpor zbernice	120 Ohm, externých
menovitý výkon kontrolera	75 W
Menovité napätie DC	24 V
Menovité napätie, napájanie záťaže DC	24 V
Menovitý prúd, napájanie záťaže	3 A
Menovitý prúd, napájanie logiky	0,1 A
parametrizované rozhranie	Nastavenie parametrov a uvedenie do prevádzky RS232 (9600 Baud)
Špičkový prúd, napájanie záťaže	5 A
Špičkový prúd, napájanie logiky	0,8 A
Povolený rozsah, napájanie záťaže	± 10 %
Dovolený rozsah napätia logiky	± 10 %
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Teplota skladovania	-25 ... 60 °C
Odolnosť voči nárazom	podľa DIN EN 60068-2-27
Spôsob ochrany	IP54
Odolnosť voči vibráciám	podľa DIN EN 60068-2-6
Teplota okolia	0 ... 40 °C
Osvedčenie	C-Tick
Hmotnosť výrobku	600 g
Komunikačný profil	FHPP Step7 Funkčné moduly
Vstup kódovacieho zariadenia rozhrania, vlastnosti	A/B-signal s indexovým impulzom RS485/RS422
Prípojka zbernice	9-pinový Sub-D zásuvka
spriahnutie prevádzkovej zbernice	Profibus DP
Max. prenosová rýchlosť prevádzkovej zbernice	12 Mbit/s
Typ upevnenia	s DIN lištou s držiakom na stenu/plochu
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS