

Variklio valdiklis CMMB-AS-01

Gaminio numeris: 5105641

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Montavimo tipas	Ant pajungimo pado suspaustas
Produkto svoris	740 g
Displėjus	Septynių segmentų monitorius
Leidimas	c UL us - Listed (OL)
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus atitinka EU reikalavimus žemose įtampose in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Saugojimo temperatūra	-10 ... 70 °C
Aplinkos temperatūra	0 ... 40 °C
Sąlyginė oro drėgmė	5 - 95 %
Apsaugos klasė	IP20
Užterštumo laipsnis	2
Informacija	atitinka RoHS
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Nominali darbinė įtampa, fazės	Vienos fazės
Nominali darbinė kintama įtampa	230 V
Leistini įtampos svyravimai	+/- 10 %
Jėjimo įtampos riba AC	200 ... 240 V
Linijos dažnis	50 ... 60 Hz
Nominali srovė	1,5 A
Maksimali nuolatinė vidinės grandinės įtampa	300 V
Stabdymo varža	300 Ohm
Stabdymo varža, išorinė	75 Ohm
Nominali nuolatinė įtampa, logikos maitinimas	24 V
Leistinas diapazonas, loginė įtampa	± 10 %
Srovės sunaudojimas, logikos galios maitinimas be suspaudimo stabdžio	0,5 A
Išėjimo įtampos diapazonas AC	3x 0 - 240 V
Nominali išėjimo srovė	1,5 A
Efektinė pikinė fazės srovė	7 A
Maksimali impulsinės srovės trukmė	5 s
Nominali valdiklio galia	100 VA
Maksimali galia	2.100 VA
Išėjimo dažnis	0 ... 400 Hz
Parametrų konfigūravimo sąsaja	Parametrų konfigūracija ir pavedimas RS232 (38400 Baud)
Proceso sąsaja	Pulse/direction 32 skersiniam įrašam
Enkoderio sąsajos išėjimas, charakteristikos	Resolution 65536 ppr
Enkoderio sąsajos išėjimas, funkcija	Įjungimo taško specifikacija pavaldžiam pavaros elementui
Enkoderio sąsajos įėjimas, charakteristikos	Nikon A format
Enkoderio sąsajos įėjimas, funkcija	Enkoderio signalas, greičio nustatymas (aps/min)
Skaitmeninių loginių įėjimų skaičius	7

Savybės	Reikšmė
Loginio jėjimo darbinis diapazonas	12,5 ... 30 V
24 V DC skaitmeninių loginių išėjimų skaičius	5
Skaitmeninio loginio išėjimo charakteristikos	Elektriškai izoliuota Laisvai konfigūruojama duotu mastu
Maks. srovė, skaitmeniniai loginiai išėjimai	100 mA
Analoginių nustatymo jėjimų skaičius	2
Nustatančio jėjimo charakteristikos	Diferenciniai jėjimai Gali būti konfigūruojama greičiui (aps/min) Gali būti konfigūruojama srovei
Nustatančio jėjimo darbinis diapazonas	± 10 V
Nustatymo signalo jėjimo varža	350 kOhm