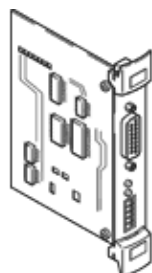


Žingsninio variklio sąsaja SPC200-SMX-1

Gaminio numeris: 175731

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Rezoliucija	0.01000 - 9999.99999 žingsniai/mm
Žingsninio variklio valdiklio išėjimų tipas	Dvitaktis pagal RS 485 / RS 422 Maksimalus kabelio ilgis: 50 m
Įėjimo tipas: READY	Perjungimo įtampa: 24 V Perjungiamas relės kontaktu
Maksimali perjungimo srovė, žingsninio variklio valdiklio įėjimas	8 mA
Programuojama eiga	0 ... 9.999,99 mm
Valdymo signalai, žingsninio variklio valdiklis	+READY/-READY (įėjimas) PULSE DIRECTION ENABLE F/H STEP
Skaitmeninių įėjimų skaičius	3
Įėjimų tipas	Pagal IEC 61131-2 Teigiama logika (PNP) Be elektrinės izoliacijos
Maksimalus dažnio nevienodumas	500 kHz/s
Nominali darbinė įtampa, nuolatinės srovės įėjimai	24 V
Žingsnio dažnis	80 ... 40.000 Hz
Srovės suvartojimas, įėjimas	8 mA
Tipinis srovės suvartojimas, plug-in modulis	80 mA
Leistinas įtampos svyravimas, įėjimai	+/- 15%
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvumus
Produkto svoris	69 g
Elektrinis sujungimas, įėjimai	Galinė juosta 5-poliai
Elektrinis sujungimas, žingsninis variklis	Kištuko lizdas SUB-D 15-galvučių
Instaliacijos erdvė	Nuo 3 aukštyn 4 ar daugiau su MMI