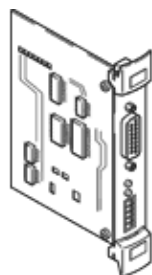


Comanda motor pas cu pas SPC200-SMX-1

Cod: 175731

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
rezolutie	0,01000 - 9999,99999 pasi/mm
varianta iesiri pentru comanda motor pas cu pas	schema in contratimp conform RS 485/RS 422 lungimea max. a liniei 50 m
varianta intrare READY	tensiune de anclansare 24 V se anclanseaza prin intermediul contactului de releu
curent de comutare max. la intrare pentru comanda motor pas cu pas	8 mA
cursa programabila	0 ... 9.999,99 mm
semnale de comanda pentru comanda motor pas cu pas	+READY/-READY (Intrare) PULSE DIRECTION ENABLE F/H STEP
numarul intrarilor digitale	3
varianta intrari	conform IEC 61131-2 logica pozitiva (PNP) fara izolare galvanica
rampa max. a frecventei	500 kHz/s
tensiune nominala de operare DC la intrari	24 V
frecventa pasilor	80 ... 40.000 Hz
consum de curent la intrare	8 mA
consum tipic de curent pe modul	80 mA
oscilatii admisibile ale tensiunii la intrari	+/- 15%
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV
greutate produs	69 g
racord electric intrari	regleta conexiuni cu 5 poli
racord electric motor pas cu pas	doza SUB-D cu 15 poli
spatiu instalare	de la 3 in sus de la 4 in jos cu MMI