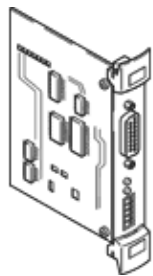


Interface stappenmotor SPC200-SMX-1

Artikelnummer: 175731

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Resolutie	0,01000 - 9999,99999 stappen/mm
Uitvoering uitgangen stappenmotorsturing	Tegentakt volgens RS 485/RS 422 maximale leidingslengte 50 m
Uitvoering ingang READY	Schakelspanning 24 V via relaiscontact te schakelen
Max schakelstroom ingang stappenmotorsturing	8 mA
programmeerbare verplaatsing	0 ... 9.999,99 mm
Stuursignalen stappenmotorsturing	+READY/-READY (ingang) PULSE DIRECTION ENABLE F/H STEP
Aantal digitale ingangen	3
Uitvoering ingangen	volgens IEC 61131-2 positieve logica (PNP) geen galvanische scheiding
Max frequentieplatform	500 kHz/s
Nominale bedrijfsspanning DC ingangen	24 V
Stapfrequentie	80 ... 40.000 Hz
Stroomopname ingang	8 mA
Typische stroomopname invoeging	80 mA
Toegelaten spanningsschommelingen ingangen	+/- 15%
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn
Productgewicht	69 g
Elektrische aansluiting ingangen	Klemlijst 5-polig
Elektrische aansluiting stappenmotor	Doos SUB-D 15-polig
Inbouwplaats	vanaf 3 opwaarts vanaf 4 opwaarts met MMI