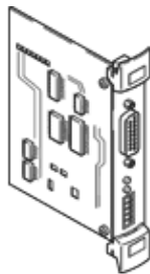


# Schrittmotor-Anschaltung SPC200-SMX-1

Teilenummer: 175731

FESTO



## Datenblatt

Merkmal	Wert
Auflösung	0,01000 - 9999,99999 Schritte/mm
Ausführung Ausgänge Schrittmotoransteuerung	Gegentakt nach RS 485/RS 422 max. Leitungslänge 50 m
Ausführung Eingang READY	Schaltspannung 24 V über Relaiskontakt zu schalten
Max. Schaltstrom Eingang Schrittmotoransteuerung	8 mA
programmierbarer Verfahrenweg	0 ... 9.999,99 mm
Steuersignale Schrittmotoransteuerung	+READY/-READY (Eingang) PULSE DIRECTION ENABLE F/H STEP
Anzahl digitale Eingänge	3
Ausführung Eingänge	nach IEC 61131-2 positive Logik (PNP) keine galvanische Trennung
Max. Frequenzrampe	500 kHz/s
Nennbetriebsspannung DC Eingänge	24 V
Schrittfrequenz	80 ... 40.000 Hz
Stromaufnahme Eingang	8 mA
Typische Stromaufnahme Einschub	80 mA
Zulässige Spannungsschwankungen Eingänge	+/- 15%
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Produktgewicht	69 g
Elektrischer Anschluss Eingänge	Klemmleiste 5-polig
Elektrischer Anschluss Schrittmotor	Dose SUB-D 15-polig
Einbauplatz	ab 3 aufwärts ab 4 aufwärts mit MMI