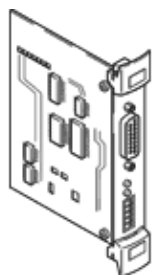


ステッピングモータインターフェース SPC200-SMX-1

部品番号: 175731

FESTO



データシート

特長	値
分解能	1mmあたり0.01000 ~ 9999.99999ステップ
仕様：ステッピングモータコントローラ出力	RS 485/RS 422に準じて逆サイクル 最大ケーブル長さ：50m
仕様：入力READY	切換電圧24V リレー接点による切換
ステッピングモータコントローラ入力の最高切換電流	8 mA
プログラミングトラベル	0 ... 9,999.99 mm
ステッピングモータの制御信号	+READY/-READY (input) PULSE DIRECTION ENABLE F/H STEP
デジタル入力数	3
仕様：入力	IEC 61131-2 PNP 絶縁なし
最大周波数ランプ	500 kHz/s
DC入力の作動電圧	24 V
ステップサイクル	80 ... 40,000 Hz
入力における電流補正	8 mA
プラグインモジュールの電流降下	80 mA
入力電圧の許容変動率	+/- 15%
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠
質量	69 g
電気信号の入力側の接続	端子台 5ピン
電気接続部 ステッピングモータ	プラグソケット SUB-D 15ピン
取付スペース	3まで MMI時4以上