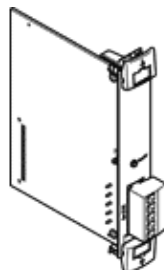


バスインタフェース SPC200-COM-DN2

部品番号: 540305

FESTO

DeviceNet IOやDeviceNet Profileバージョンの protocols を DeviceNetフィールドバス経路で操作可能



データシート

特長	値
選択時の出力点数	2 byte
スタート/ストップの出力点数	2 ... 8 byte
選択時の入力点数	4 byte
スタート/ストップ入力数	2 ... 8 byte
サポートされている運転モード	Start/Stop センテンス選択
機能特性	Input/Outputの読み込みと書き込み 全プログラムレジスタの読み込みと書き込み 入力値の読み込み 電圧、設定値外部入力
装置セットアップ	DeviceNetインタフェース
コンフィギュレーションサポート	EDSファイル
装置固有の診断	ステータスバイトによる WinPISAによる
供給電圧 フィールドバス DC	11 ... 30 V
プラグインモジュールの電流降下	50 mA
周囲温度	-5 ... 50 °C
質量	80 g
フィールドバスインタフェースのアドレス設定範囲	0 ... 63 °C
仕様：フィールドバスインタフェース	プロトコルバージョン：DeviceNet IO及びDeviceNET Profile 絶縁 レイヤー1：ISO/DIS11898 標準高速：最大1 Mbit レイヤー2：CANバージョンV2.0 Device Net Release 2.0 125, 250, 500 kBaud
電気接続部 フィールドバスインタフェース	端子台 5ピン Open style:
製品用LED表示	モジュール・ネットワークディスプレイ
取付スペース	3まで
材質	PWIS質を含む