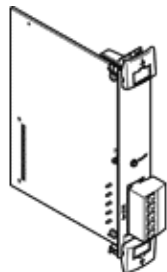


# Przyłącze magistrali SPC200-COM-DN2

Numer części: 540305

FESTO

pozwalają sterować przez fieldbus DeviceNet z wersjami protokołu DeviceNet IO lub DeviceNet Profil.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Liczba wyjść przez wybór struktury	2 byte
Liczba wyjść przy Start/Stop	2 ... 8 byte
Liczba wejść przez wybór struktury	4 byte
Liczba wejść przy Start/Stop	2 ... 8 byte
Wspomagane tryby pracy	Start/Stop Wybór zestawu
Charakterystyka działania	Odczyt i zapis Wej./Wyjść Odczyt i zapis wszystkich rejestrów programu Czytanie I-pozycji Cyfrowa wartość zadana
Ustawienie urządzenia	Przyłącze DeviceNet
Wsparcie konfiguracji	Plik EDS
Diagnostyka specyficzna dla urządzenia	Przez bajt stanu Przez WinPISA
Napięcia zasilania Fieldbus DC	11 ... 30 V
Typowy pobór prądu modułu	50 mA
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Ciężar elementu	80 g
Zakres adresowy interfejsu Fieldbus	0 ... 63 °C
Wersja interfejsu Fieldbus	Warianty protokołów: Device Net IO i Device Net Profil Separacja galwaniczna Layer 1 wg ISO/DIS 11898 Standardowa wysoka szybkość do 1 Mbit Layer 2 wg CAN Specyfikacja V2.0 Device Net Release 2.0 125, 250, 500 kBaud
Przyłącze elektryczne – interfejs Fieldbus	Listwa zaciskowa 5-pin Open style:
Diody wskaźnikowe LED – specyficzne dla produktu	Wyświetlanie stanu modułu i sieci
Przestrzeń instalacji	Od 3 w górę
Uwaga odnośnie materiałów	Zawierają substancje PWIS