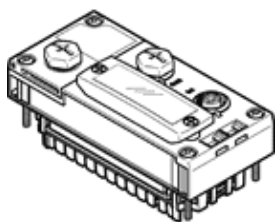


# Moduł fieldbus CPX-FB38

Numer części: 552046  
Produkt wycofywany z produkcji

do modułowego terminala elektrycznego CPX.

FESTO



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wymiary B x L x H	(łącznie z blokiem łączącym) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Interfejs Fieldbus	2x gniazdo, M12x1, 4pin, D-codiert
Diagnostyka specyficzna dla urządzenia	Diagnostyka zorientowana na kanał i moduł - Za niskie napięcie zasilania modułów - Pamięć diagnostyki
Wsparcie dla konfiguracji	Plik XML
Parametryzacja	- Sposób działania diagnostyki - Failsafe response (zachowanie podczas awarii) - Wymuszanie stanów kanałów (Forcing) - Sygnał-Setup - Parametr systemu
Dodatkowe funkcje	Stan systemu może być wyświetlany przy użyciu danych procesowych Dodatkowy interfejs diagnostyczny do panelu operatorskiego
Elementy obsługowe	Przełącznik-DIL
Szybkość transmisji	100 MBit/s
Zakres napięcia roboczego DC	18 ... 30 V
Własny pobór prądu przy napięciu roboczym	Typ. 100 mA
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Klasa odporności na korozję CRC	1 – Niska odporność na korozję
Temperatura przechowywania	-20 ... 70 °C
Stopień ochrony	IP65 IP67
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Waga produktu	125 g
Maks. pojemność adresowa dla wyjść	64 Byte
Maks. pojemność adresowa dla wejść	64 Byte
Protokół	EtherCAT
Diody LED specyficzne dla magistrali	Błąd: błąd komunikacji L/A1: Sieć aktywna Port 1 L/A2: Sieć aktywna Port 2 Run: Status komunikacji
Diody LED specyficzne dla produktu	M: Modyfikacja, parametryzacja PL: Zasilanie dla wyjść PS: PS: Zasilanie elektroniki, zasilanie czujników SF: Błąd systemu
Materiał obudowy	Wzmocnione PA