



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Moduł magistrali - zestaw CPX-M-FB35 serii CPX - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO033775

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

CPX-M-FB35 CPX-M-FB35 (548749) BUSKNOTEN

DANE TECHNICZNE

Dodatkowe funkcje	Acykliczny dostęp do danych przez Fieldbus, Acykliczny dostęp do danych przez Ethernet, Fast Start Up (FSU), Diagnostyka zorientowana na kanał przez fieldbus
Maks. pojemność adresowa dla wejść	64 Byte
Maks. pojemność adresowa dla wyjść	64 Byte
Interfejs fieldbus	2x gniazdo SCRJ Push-pull, AIDA
Własny pobór prądu przy napięciu roboczym	Typ. 150 mA
Diody LED specyficzne dla produktu	M: Modyfikacja, parametryzacja, PL: Zasilanie dla wyjść, PS: PS: Zasilanie elektroniki, zasilanie czujników, SF: Błąd systemu
Diody LED specyficzne dla magistrali	M/P: Maintenance/PROFInergy, NF: Błąd sieci, TP1: Sieć aktywna Port 1, TP2: Sieć aktywna Port 2
Parametryzacja	Sposób zachowania się diagnostyki, Reakcja Fail-safe, Wymuszanie stanu kanałów, Signal-Setup, Parametry systemu
Diagnostyka specyficzna dla urządzenia	Diagnostyka zorientowana na kanał i moduł, Napięcie modułów poniżej wartości nominalnej, Pamięć dla diagnostyki
Szybkość transmisji	100 Mbit/s
Wsparcie dla konfiguracji	Plik GSDML
Protokół	PROFINET IRT, PROFINET RT
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Elementy obsługowe	Przetątnik-DIL, Opcjonalna karta pamięci
Zakres napięcia roboczego DC	18 ... 30 V
Wymiary B x L x H	(łącznie z blokiem łączącym), 50 mm x 107 mm x 80 mm
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Temperatura przechowywania	-20 ... 70 °C
Waga produktu	280 g
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień ochrony	IP65, IP67

Nr kat.	OT-FESTO033775
EAN-13	4052568190132