



Moduł AS-i CompactLine CompactM8 4DI (AC2484) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM000188**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Łatwy montaż i podłączanie instalacji przewodowej
- Duża odporność na uderzenia i drgania dzięki pełnemu zalaniu masą kablową
- Wyraźnie widoczne, mocne diody LED wskazujące pracę, funkcję i błąd
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami trudnych warunków przemysłowych
- Ogranicznik mechaniczny zabezpieczający uszczelkę O-ring przed zniszczeniem

Aplikacja

Aplikacja montaż obiektowy

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 26,5...31,6 DC

Maks. pobór prądu z sieci AS-i[mA] 230

Wejścia / wyjścia

Liczba wejść i wyjść Liczba wejść binarnych: 4

Wejścia

Liczba wejść binarnych 4

Obwód wejść binarnych PNP; (typ 2 wg IEC 61131-2)

Zasilanie wejść AS-i

Zasilanie[V] 18...30; (DC)

Maksymalna obciążalność wejść łącznie[mA] 180

Poziom przełączania Wysoki[V] > 11

Wejścia cyfrowe zabezpieczone przeciwzwarciowo tak

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...60
 Temperatura składowania[°C] -25...60
 Maks. wilgotność względna powietrza[%] 90; (bez kondensacji)
 Maks. wysokość nad poziomem morza[m] 2000
 Ochrona IP 65; IP 67; IP 68

Testy / dopuszczenia

EMC EN 62026-2
 EN 50581

MTTF[lata] 256

Dopuszczenie UL Zasilanie Class 2

Klasyfikacja AS-i

Wersja AS-i 2.11; 3.0

Rozszerzony tryb adresowania tak

Profil mastera AS-i M2; M3; M4

AS-i profil S-0.A.E

Konfiguracja AS-i E_A[hex] 0

AS-i_ID_kod[hex] A.E

Certyfikat AS-i 100801

Bity danych Bit danych D0 D1 D2 D3
 Wejście I-1 I-2 I-3 I-4

	Bit parametru	Oznaczenie	
Bity parametrów	P0	nieużywany	
	P1	wskazanie usterki perfyferiów	: 1 aktywowany / 0 wyłączony
	P2	nieużywany	
	P3	nieużywany	

Dane mechaniczne

Waga[g] 110,5
 Obudowa prostopadłościan
 Typ montażu montaż do zabudowy w szafie
 Wymiary[mm] 90,5 x 30 x 23,5
 Materiał PBT

Wyświetlacze / elementy robocze

	Stan wyjścia LED, kolor żółty I1...I4
Wyświetlacz	działanie LED, kolor zielony AS-i
Błąd	LED, kolor czerwony

Połączenie elektryczne

Podłączenie modułu M12

Akcesoria

Dostarczane elementy	Oznaczniki Zaślepki: 2 Osłona: M8, E73005
Akcesoria (opcjonalne)	Konektor kabla płaskiego wypierający izolację: 1 m, przewód okrągły, E70583 Konektor kabla płaskiego wypierający izolację: M12, E70096 Adapter do montażu na szynę DIN:, E73006

Uwagi

Uwagi	Nie podłączać żadnego z następujących pinów do zewnętrznego potencjału: I-, I+, I1, I2, I3, I4 Piny są połączone elektrycznie z przewodem AS-i.
-------	---

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - AS-i

Konektor: 1 x M12; kodowanie: A

Połączenie elektryczne - Wejścia

Konektor: 4 x M8; kodowanie: A

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM000188