



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Moduł AS-i do zabudowy w szafie sterowniczej SmartL25 4DI C (AC2250) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM000132**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do stosowania w szafach sterowniczych
- Łatwe i szybkie podłączanie przewodów za pomocą zacisków sprężynowych
- Wyjątkowo niewielkie wymiary konstrukcji
- Podwójne zaciski do przelotowych połączeń zasilających
- Wyraźnie widoczne, mocne diody LED do sygnalizacji działania, stanu przetęczenia i pracy

Aplikacja

Wykonanie Obudowa do montażu na szynę DIN

Aplikacja Do zabudowy w szafie sterowniczej

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 26,5...31,6 DC

Maks. pobór prądu z sieci AS-i[mA] 250

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]	200
Prąd wejściowy Wysoki[mA]	6...10
Prąd wejściowy Niski[mA]	0...2
Poziom przełączania Wysoki[V]	> 11
Wejścia cyfrowe zabezpieczone przeciwzwarcioowo tak	

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C]	-25...70
Maks. wilgotność względna powietrza[%]	90; (bez kondensacji)
Maks. wysokość nad poziomem morza[m]	2000
Ochrona	IP 20
Stopień zabrudzenia	2

Testy / dopuszczenia

	EN 61000-6-2
EMC	EN 62026-2
	EN 50581
MTTF[lata]	391

Klasyfikacja AS-i

Wersja AS-i	2.11; 3.0
Adresowanie AS-i	wtyk do adresowania
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	35401
Bity danych	Bit danych D0 D1 D2 D3
	Wejście I-1 I-2 I-3 I-4

Dane mechaniczne

Waga[g]	136
Obudowa	prostopadłościan
Typ montażu	Montaż na szynie DIN; (TH35 (EN 60715))
Wymiary[mm]	93 x 25,4 x 108
Materiał	PC-GF20

Wyświetlacze / elementy robocze

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

Akcesoria

Akcesoria (opcjonalne) złącza

Uwagi

Nie podłączać żadnego z następujących pinów do zewnętrznego potencjału:

Uwagi

I-, I+, I1, I2, I3, I4

Piny są połączone elektrycznie z przewodem AS-i.

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Podłączenie złącze stykowe:

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM000132
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:06