



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Moduł AS-i PCB (AC2728) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM000242

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Do montażu w niewielkich obudowach, szafach sterowniczych i panelach operatorskich
- Proste i szybkie podłączanie przewodów za pomocą skrętek przewodowych
- Wyjątkowo niewielkie wymiary konstrukcji
- Do integracji przetworników mechanicznych w sieciach AS-i
- Odpowiednie do stosowania w głowicach zaworów dzięki pełnemu zasilaniu masą kablową

Aplikacja

Aplikacja Do integracji przetworników mechanicznych w sieciach AS-i

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	26,5...31,6 DC
Pobór prądu[mA]	< 200
Maks. całkowity prąd obciążenia[A]	0,18; (prąd całkowity dla wszystkich wejść i wyjść zasilanych z AS-i: 180 mA)
Zintegrowana funkcja Watchdog	tak

Wejścia / wyjścia

Liczba wejść i wyjść Liczba wejść binarnych: 4; Liczba wyjść binarnych: 3

Wejścia

Liczba wejść binarnych	4
Obwód wejść binarnych	PNP

Zasilanie wejść AS-i
 Zasilanie[V] 20...30; (DC)
 Wejścia cyfrowe zabezpieczone przeciwzwarciowo tak

Wyjścia

Wykonanie elektryczne PNP
 Liczba wyjść binarnych 3
 Zakres napięcia DC[V] 18...30; (DC)
 Maks. prąd obciążenia na wyjście[mA] 100; (uwaga dotyczy obciążenia prądem wszystkich wejść i wyjść)
 Zabezpieczenie przed zwarcie tak

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...70
 Ochrona IP 20

Testy / dopuszczenia

EMC EN 50295

Klasyfikacja AS-i

Wersja AS-i 2.1
 Rozszerzony tryb adresowania tak
 Profil mastera AS-i M2; M3; M4
 AS-i profil S-7.A.F
 Konfiguracja AS-i E_A[hex] 7
 AS-i_ID_kod[hex] A.F
 Bit danych D0 D1 D2 D3
 Bity danych Wejście I-1 I-2 I-3 I-4
 Wyjście O-1 O-2 O-3 -

Dane mechaniczne

Waga[g] 74,5
 Obudowa prostopadłościan
 Wymiary[mm] 88 x 41 x 16
 Materiał obudowa: sztuczne tworzywo wypełniona żywicą

Uwagi

Uwagi Moduł AS-i jest rozwiązaniem typu PCB AS-i slave, zasilanym z sieci AS-i.
 Funkcja watchdog wyłącza wyjścia, jeśli nie ma komunikacji na linii AS-i.

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Przewód: 0,1 m

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM000242

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 08:06