



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Zegar czasu rzeczywistego RTC dla systemów CAN R360/MODULE/CANrtc (CR3020) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM000783**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Kompaktowa konstrukcja w obudowie typowego przekaźnika
- Wysokosprawny interfejs CAN do różnych zadań dot. komunikacji
- Zintegrowane wyjście alarmowe
- Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w maszynach mobilnych
- Łatwa integracja z programem za pomocą bloków funkcyjnych CODESYS

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 8...32 DC

Pobór prądu[mA] < 6

Wejścia / wyjścia

Całkowita ilość wejść i wyjść 1

Liczba wejść i wyjść

Liczba wyjść binarnych: 1

Wyjścia

Liczba wyjść binarnych 1

Interfejsy

Liczba interfejsów CAN 1

Warunki pracy

Temperatura składowania[°C] -40...85

Ochrona**IP 20**

Dane mechaniczne

Waga[g] 47,9
Obudowa prostopadłościan
Wymiary[mm] 30 x 30 x 40
Materiał obudowa: sztuczne tworzywo

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM000783

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:33