



Moduł AS-i podświetlanych przycisków AS-i Module 2BI 2LO wT/wT (AC2396) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM000155**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Aplikacja

Wykonanie Obudowa do montażu na szynę DIN, Paleta kolorów podświetlenia przycisków
Aplikacja montaż obiektowy

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 26,5...31,6 DC
Maks. pobór prądu z sieci AS-i[mA] 55

Wejścia

Zasilanie wejść AS-i

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...60
Temperatura składowania[°C] -40...85
Ochrona IP 67

Testy / dopuszczenia

EMC EN 61000-6-2
EN 62026-2

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-B.A.E
Konfiguracja AS-i E_A[hex]	B
AS-i_ID_kod[hex]	A.E
Certyfikat AS-i	134701
	Bit danych D0 D1 D2 D3
Bity danych	LED 1 2 - -
	przyciski - - 1 2

Dane mechaniczne

Waga[g]	137,6
Obudowa	prostopadłościan
Typ montażu	Montaż na szynie DIN; (TH35 (EN 60715))
Wymiary[mm]	100 x 46 x 45
Materiał	PA

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz	działanie LED, kolor zielony
	Błąd LED, kolor czerwony

Elementy wykonawcze 2 swobodnie programowalne podświetlane klawisze funkcyjne

Połączenie elektryczne

Podłączenie modułu M12

Akcesoria

	pokrywy: 2
	kolorowe wstawki: 2, kolor czerwony
	2, kolor zielony
Dostarczane elementy	2, kolor żółty
	2, niebieski
	2, biały
	Adapter montażowy: 1

Uwagi

Uwagi Przyciski (typ EAO 84) zapewniają ochronę przed przypadkowym dotknięciem.
Obudowa i przyciski można oznakować.

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM000155

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:19