



Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/przekaznik-programowalny-easye4-12-24vdc-24vac-8di4ai-4do-r-easy-e4-uc-12rc1-197211-p-119878.html>



Przełącznik programowalny easyE4 12-24VDC 24VAC 8DI(4AI) 4DO-R EASY- E4-UC-12RC1 197211 EATON

Cena brutto	988,77 zł
Cena netto	803,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	197211
Kod EAN	4015081939480
Producent	EATON
Twoje korzyści	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  DARMOWA wysyłka od 500 zł netto </div> <div style="text-align: center;">  Gwarancja BEZPIECZENSTWA </div> <div style="text-align: center;">  BEZPŁATNE wsparcie techniczne </div> </div>

Opis produktu

Przełącznik programowalny easyE4 12-24VDC 24VAC 8DI(4AI) 4DO-R EASY-E4-UC-12RC1 197211 EATON. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

- Ean: 4015081939480
- Głębokość [mm]: 58
- IO-Link Master: Nie
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazu: Brak
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów: Brak
- Liczba wejść analogowych: 4
- Liczba wejść cyfrowych: 8
- Liczba wyjść cyfrowych: 4
- Liczba złączy sprzętowych Industrial Ethernet: 1
- Liczba złączy sprzętowych innych: 1
- Maksymalna liczba wbudowanych wejść analogowych: 4
- Maksymalna liczba wbudowanych wejść cyfrowych: 8
- Maksymalna liczba wbudowanych wyjść cyfrowych: 4
- Moduł dodatkowy: Nie
- Moduł Podstawowy: Tak
- Montaż ścienny / montaż bezpośredni: Tak
- Możliwość montażu na szynie: Tak
- Możliwość zwrotu: TAK
- Możliwy montaż panelowy: Tak
- Możliwy montaż stelażowy (rack): Nie
- Napięcie zasilające dla AC 50 Hz [V] do: 28,8
- Napięcie zasilające dla AC 50 Hz [V] od: 20,4
- Napięcie zasilające dla AC 60 Hz [V] do: 28,8
- Napięcie zasilające dla AC 60 Hz [V] od: 20,4
- Napięcie zasilające dla DC [V] do: 28,8
- Napięcie zasilające dla DC [V] od: 10,2
- Obsługa innych protokołów: Nie
- Obsługa protokołu ASI: Nie
- Obsługa protokołu AS-Interface Safety at Work: Nie
- Obsługa protokołu CAN: Nie



- Obsługa protokołu Data-Highway: Nie
- Obsługa protokołu DeviceNet: Nie
- Obsługa protokołu DeviceNet Safety: Nie
- Obsługa protokołu EIB: Nie
- Obsługa protokołu EtherNet/IP: Nie
- Obsługa protokołu Foundation Fieldbus: Nie
- Obsługa protokołu INTERBUS: Nie
- Obsługa protokołu INTERBUS-Safety: Nie
- Obsługa protokołu LON: Nie
- Obsługa protokołu MODBUS: Tak
- Obsługa protokołu PROFIBUS: Nie
- Obsługa protokołu PROFINET CBA: Nie
- Obsługa protokołu PROFINET IO: Nie
- Obsługa protokołu PROFIsafe: Nie
- Obsługa protokołu SafetyBUS p: Nie
- Obsługa protokołu SERCOS: Nie
- Obsługa protokołu SUCONET: Nie
- Obsługa protokołu TCP/IP: Tak
- Odpowiednie dla zastosowań związanych z bezpieczeństwem: Nie
- PKWiU: 26.20.1
- Prąd łącznika [A]: 8
- Redundancja: Nie
- Rodzaj napięcia zasilania: AC/DC
- Rozszerzalny: Tak
- Standard komunikacji bezprzewodowej GPRS: Nie
- Standard komunikacji bezprzewodowej GSM: Nie
- Standard komunikacji bezprzewodowej UMTS: Nie
- Standard radiowy Bluetooth: Nie
- Standard radiowy WLAN 802.11: Nie
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Szerokość [mm]: 71,5
- Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ia): Nie
- Wyposażenie eksploatacyjne (Ex ib): Nie
- Wysokość [mm]: 90
- Z interfejsem optycznym: Nie
- Z wyjściem przekaźnikowym: Tak
- Z wyłącznikiem czasowym: Tak
- Z wyświetlaczem: Tak