


Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/przekaznik-programowalny-easye4-230vac-dc-8di-4do-r-easy-e4-ac-12rcx1-197216-p-119884.html>



## Przełącznik programowalny easyE4 230VAC/DC 8DI 4DO-R EASY-E4-AC-12RCX1 197216 EATON

Cena brutto	<b>755,79 zł</b>
Cena netto	<b>614,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>197216</b>
Kod EAN	<b>4015080892779</b>
Producent	<b>EATON</b>
Twoje korzyści	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">   <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto         </div> <div style="text-align: center;">             Gwarancja  <b>BEZPIECZENSTWA</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne         </div> </div>

### Opis produktu

- Ean: 4015080892779
- Głębokość [mm]: 58
- IO-Link Master: Nie
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla gazu: Brak
- Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłów: Brak
- Liczba wejść cyfrowych: 8
- Liczba wyjść cyfrowych: 4
- Liczba złączy sprzętowych Industrial Ethernet: 1
- Liczba złączy sprzętowych innych: 1
- 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: 264
- Napięcie zasilające dla AC 50 Hz [V] od: 85
- Napięcie zasilające dla AC 60 Hz [V] do: 264
- Napięcie zasilające dla AC 60 Hz [V] od: 85
- Napięcie zasilające dla DC [V] do: 264
- Napięcie zasilające dla DC [V] od: 85
- 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 PROFI-safe: 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: Nie