



# Wyłącznik nadprądowy na prąd stały 1-biegunowy FAZ-C16/1-DC

Indeks: **206894** Producent: **EATON** Kod producenta: **279128**

Cena: **96.59 zł**

## Opis

### Wyłącznik nadprądowy na prąd stały 1-biegunowy FAZ-C16/1-DC

Producent: Eaton

Wysokiej jakości wyłącznik ochronny do zastosowań komercyjnych i domowych, wskaźnik położenia styków czerwony zielony, narzędzie pomocnicze do zacisków - ochrona przed przebiciem, trójstanowy suwak zatraskowy umożliwia wymontowanie z istniejącego zespołu przesuwu, możliwość późniejszego dobudowania obszernego zakresu akcesoriów, prądy znamionowe do 50 A, charakterystyka wyzwolenia C, znamionowa zdolność łączenia 10 kA według IEC/EN 60947-2, do 250V DC w biegunie, nadaje się do używania na wolnym powietrzu (rozdzielacz budowlany i napowietrzny) do temp 25°C Zdolność łączeniowa 10kA wg. IEC 60947-2 wskaźnik położenia zestyków do 250V na biegun możliwość oszynowania od góry i od dołu,

- Charakterystyka wyzwolenia C
- Częstotliwość 0 Hz
- Do instalacji podtynkowych nie
- Głębokość wbudowania 70.5 mm
- Jednocześnie rozłączany biegun N nie
- Kategoria przepięcia 3
- Klasa ograniczenia energii 3
- Liczba biegunów 1
- Liczba biegunów (całkowita) 1
- Liczba biegunów chronionych 1
- Montaż podtynkowy nie
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 250 V
- Napięcie znamionowe izolacji  $U_i$  440 V
- Prąd znamionowy 16 A
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego 1 ... 25 mm<sup>2</sup>
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego 1 ... 25 mm<sup>2</sup>
- Rodzaj napięcia DC
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Stopień zanieczyszczenia 2
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 1
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 75 °C
- Wykonanie przeciwybuchowe nie
- Zakres częstotliwości 50 ... 60 Hz
- Znamionowa zdolność łączeniowa zgodnie z EN 608980 kA

- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 230 V0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 400 V0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V10 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V10 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa wg EN 608980 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z IEC 60947-210 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp 4 kV

## Parametry

<b>EAN</b>	4015082791285
<b>Rodzaj</b>	Wyłączniki nadprądowe
<b>Kod producenta</b>	279128
<b>Stan</b>	Nowy