



## Wyłącznik nadprądowy 6kA HN-B16/2

Indeks: 205499 Producent: EATON Kod producenta: 194861

Cena: **69.73 zł**

### Opis

## Wyłącznik nadprądowy 6kA HN-B16/2

Producent: Eaton

Wyłącznik nadprądowy 6kA Praca z napięciem DC do 48VDC, wytrzymałość elektryczna do 10 000 operacji, mechaniczna do 20 000 operacji. Max. Przekrój zacisków 25mm<sup>2</sup>. Możliwość plombowania w pozycji ZAŁ/WYŁ.

- Charakterystyka wyzwania B
- Do instalacji podtynkowych tak
- Głębokość wbudowania 44 mm
- Jednocześnie rozłączany biegun N nie
- Kategoria przepięcia 3
- Klasa ograniczenia energii 3
- Liczba biegunów 2
- Liczba biegunów (całkowita) 2
- Liczba biegunów chronionych 2
- Montaż podtynkowy tak
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 230 V
- Napięcie znamionowe izolacji Ui 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 AC
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Stopień zanieczyszczenia 3
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 2
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 75 °C
- Wykonanie przeciwwybuchowe nie
- Zakres częstotliwości 50 ... 60 Hz
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I<sub>cn</sub> zgodnie z EN 60898 przy 230 V 6 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I<sub>cn</sub> zgodnie z EN 60898 przy 400 V 6 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I<sub>cu</sub> zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V 0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa I<sub>cu</sub> zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V 0 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane U<sub>imp</sub> 4 kV

### Parametry

<b>EAN</b>	9010238063457
------------	---------------

<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.08
---	------

<b>Rodzaj</b>	Wyłączniki nadprądowe
---------------	-----------------------

<b>Kod producenta</b>	194861
-----------------------	--------

<b>Stan</b>	Nowy
-------------	------