



Wyłącznik nadprądowy 6kA HN-B13/1

Indeks: **176445** Producent: **EATON** Kod producenta: **194820**

Cena: **24.91 zł**

Opis

Wyłącznik nadprądowy 6kA HN-B13/1

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 25mm². 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 1
- Liczba biegunów (całkowita) 1
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 230 V
- Napięcie znamionowe izolacji Ui 440 V
- Prąd znamionowy 13 A
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego 1 ... 25 mm²
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego 1 ... 25 mm²
- Rodzaj napięcia AC
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Stopień zanieczyszczenia 3
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 1
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 75 °C
- Zakres częstotliwości 50 ... 60 Hz
- Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 230 V 6 kA
- Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 400 V 6 kA
- Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V 0 kA
- Znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V 0 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp 4 kV

Parametry

Kod producenta 194820

Rodzaj	Wyłączniki nadprądowe
EAN	9010238063044
Stan	Nowy

Zdjęcia

