



Wyłącznik nadprądowy 6kA PL6-B16/4

Indeks: 174529 Producent: EATON Kod producenta: 166494

Cena: **97.60 zł**

Opis

Wyłącznik nadprądowy 6kA PL6-B16/4

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 nie
- Głębokość wbudowania 69.5 mm
- Jednocześnie rozłączany biegun N nie
- Kategoria przepięcia 3
- Klasa ograniczenia energii 3
- Liczba biegunów 4
- Liczba biegunów (całkowita) 4
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 230 V
- Napięcie znamionowe izolacji Ui 440 V
- Prąd znamionowy 16 A
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego 1 ... 25 mm²
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego 1 ... 25 mm²
- Rodzaj napięcia AC
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Stopień zanieczyszczenia 2
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 4
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 55 °C
- Zakres częstotliwości 50 ... 60 Hz
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 230 V 6 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 400 V 6 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V 0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V 0 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp 4 kV

Parametry

Kod producenta 166494

