



Włącznik nadprądowy 6kA PL6-B2/3

Indeks: 174493 Producent: EATON Kod producenta: 286584

Cena: **159.36 zł**

Opis

Włącznik nadprądowy 6kA PL6-B2/3

Producent: Eaton

Włącznik 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 70.5 mm
- Jednocześnie rozłączany biegun N nie
- Kategoria przepięcia 3
- Klasa ograniczenia energii 3
- Liczba biegunów 3
- Liczba biegunów (całkowita) 3
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 400 V
- Napięcie znamionowe izolacji Ui 440 V
- Prąd znamionowy 2 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 3
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 55 °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

Rodzaj gwintu inny

Kod producenta	CIG615
Rodzaj	inny rodzaj
Długość	0.08
Szerokość	0.08
Wysokość	0.05
Kolor	inny kolor
Klasa ochronności	II
EAN	4015082865849
Stan	Nowy