



## Włącznik nadprądowy 6kA PL6-D40/3

Indeks: 206327 Producent: EATON Kod producenta: 286617

Cena: **93.68 zł**

### Opis

## Włącznik nadprądowy 6kA PL6-D40/3

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 25mm<sup>2</sup>. Możliwość plombowania w pozycji ZAŁ/WYŁ.

- Charakterystyka wyzwania D
- 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
- Liczba biegunów chronionych 3
- Montaż podtynkowy nie
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 400 V
- Napięcie znamionowe izolacji  $U_i$  440 V
- Prąd znamionowy 40 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 2
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 3
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 75 °C
- Wykonanie przeciwybuchowe nie
- Zakres częstotliwości 50 ... 60 Hz
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa  $I_{cn}$  zgodnie z EN 60898 przy 230 V 6 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa  $I_{cn}$  zgodnie z EN 60898 przy 400 V 6 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa  $I_{cu}$  zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V 0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa  $I_{cu}$  zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V 0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z IEC 60947-20 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane  $U_{imp}$  4 kV

## Parametry

<b>EAN</b>	4015082866174
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.2
<b>Rodzaj</b>	Wyłączniki nadprądowe
<b>Kod producenta</b>	286617
<b>Stan</b>	Nowy