



## Wylłącznik nadprądowy 3-biegunowy PLSM-C16/3-MW

Indeks: **175896** Producent: **EATON** Kod producenta: **242474**

Cena: **112.66 zł**

### Opis

## Wylłącznik nadprądowy 3-biegunowy PLSM-C16/3-MW

Producent: Eaton

- Charakterystyka wyzwania C
- Częstotliwość 50 Hz
- Do instalacji podtynkowych nie
- Głębokość wbudowania 70.5 mm
- Jednocześnie rozłączany biegun N nie
- Kategoria przeięcia 3
- Klasa ograniczenia energii 3
- Liczba biegunów 3
- Liczba biegunów (całkowita) 3
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 400 V
- Napięcie znamionowe izolacji  $U_i$  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 2
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 3
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 55 °C
- Zakres częstotliwości 50 ... 60 Hz
- Znamionowa zdolność łączeniowa zgodnie z EN 60898 10 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa  $I_{cn}$  zgodnie z EN 60898 przy 230 V 10 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa  $I_{cn}$  zgodnie z EN 60898 przy 400 V 10 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 wg EN 60898 10 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa zgodnie z IEC 60947-20 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane  $U_{imp}$  4 kV

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	242474
<b>Rodzaj</b>	Wyłączniki nadprądowe
<b>EAN</b>	4015082424749
<b>Stan</b>	Nowy