



Włącznik nadprądowy 3-biegunowy PLSM-B16/3-MW

Indeks: 174254 Producent: EATON Kod producenta: 242448

Cena: **106.64 zł**

Opis

Włącznik nadprądowy 3-biegunowy PLSM-B16/3-MW

Producent: Eaton

- Charakterystyka wyzwania B
- 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 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 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 60947-2 20 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane U_{imp} 4 kV

Parametry

Kod producenta	242448
Rodzaj	Wyłączniki nadprądowe
EAN	4015082424480
Stan	Nowy