



Wyłącznik nadprądowy 10kA DC PL7-C25/2-DC 264904

Indeks: 237704 Producent: EATON Kod producenta: 264904

Cena: **151.99 zł**

Opis

Wyłącznik nadprądowy 10kA DC PL7-C25/2-DC

Producent: Eaton

Wyłącznik nadprądowy 10kA DC Przekrój zacisków 25mm², zasilanie obustronne, podwójne zaciski szynowe/windowe, praca z napięciem 250VDC na biegun, 500VDC przy aparacie dwupolowym

- Charakterystyka wyzwania C
- Do instalacji podtynkowych nie
- Głębokość wbudowania 70.5 mm
- Jednocześnie rozłączany biegun N nie
- Kategoria przepięcia 3
- Klasa ograniczenia energii 3
- Liczba biegunów 2
- Liczba biegunów (całkowita) 2
- Liczba biegunów chronionych 2
- Montaż podtynkowy nie
- Możliwość dodatkowego wyposażenia tak
- Napięcie znamionowe 250 V
- Napięcie znamionowe izolacji Ui 440 V
- Prąd znamionowy 25 A
- Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego 1 ... 25 mm²
- Przekrój przyłączanego przewodu wielożyłowego 1 ... 25 mm²
- Rodzaj napięcia DC
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Stopień zanieczyszczenia 2
- Szerokość wyrażona liczbą modułów 2
- Temperatura otoczenia w warunkach pracy -25 ... 75 °C
- Wykonanie przeciwwybuchowe nie
- Zakres częstotliwości 0 ... 0 Hz
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 230 V0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn zgodnie z EN 60898 przy 400 V0 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 230 V10 kA
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu zgodnie z IEC 60947-2 przy 400 V10 kA
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane Uimp 4 kV

Parametry

Stan

Nowy