

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/wylacznik-mocy-3p-2000a-stacjonarny-izmx40b3-v20f-1-183706-p-104251.html>



Wyłącznik mocy 3-biegunowy 2000A stacjonarny IZMX40B3-V20F-1 183706 Eaton

| | |
|----------------|---|
| Cena brutto | 46 664,82 zł |
| Cena netto | 37 938,88 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Czas wysyłki | Towar na zamówienie |
| Kod producenta | 183706 |
| Kod EAN | 4015081794423 |
| Producent | EATON |
| Twoje korzyści |    |

Opis produktu

Wyłącznik mocy 3-biegunowy 2000A stacjonarny IZMX40B3-V20F-1 183706 Eaton. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

- Budowa urządzenia: Kompletnie urządzenie w obudowie
- Indeks producenta: 183706
- Liczba biegunów: 3
- Liczba styków pomocniczych przełączających: 2
- Odpowiedni do montażu na szynie DIN: Nie
- Opcjonalny napęd silnikowy: Tak
- Przyłącza obwodów głównych: Z tyłu
- Rodzaj elementu przełączającego: Przycisk
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie szynowe
- Seria produktu: IZMX
- Stopień ochrony (IP): IP31
- Wbudowany napęd silnikowy: Nie
- Z wyzwalaczem podnapięciowym: Nie
- Zakres nastawczy wyzwalacza zwarciovego zwłocznego [A] do: 24000
- Zakres nastawczy wyzwalacza zwarciovego zwłocznego [A] od: 4000
- Zakres nastawy bezzwłocznego wyzwalacza zwarciovego [A] do: 20000
- Zakres nastawy bezzwłocznego wyzwalacza zwarciovego [A] od: 4000
- Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego [A] do: 2000
- Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego [A] od: 1000
- Ze wskaźnikiem wyłączenia: Tak
- Zintegrowane zabezpieczenie przed zwarcim doziemnym: Nie
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu przy 400 V, 50 Hz [kA]: 66
- Znamionowy prąd ciągły Iu [A]: 2000

Wyłączniki powietrzne **IZMX** do 4000 A - IZMX16 i IZMX40

- Zaawansowane funkcje testowania oraz diagnostyki po przez komputer PC dzięki darmowemu oprogramowaniu i podłączeniu przez port USB
- Możliwość testowania wyłącznika z i bez wyzwolenia, oraz generowania raportu z testu



- Wyświetlacz LCD w standardzie każdego bloku zabezpieczeń
- Więcej ustawień oraz zwiększona dokładność nastaw
- Aktywny wyświetlacz wskazujący stan baterii, selektywność logiczną ZSI (w standardzie) oraz prąd znamionowy I n wyłącznika
- Ulepszona dokładność pomiarów -> 1% odczytu
- Programowalna wkładka prądu znamionowego
- Komunikacja Modbus w standardzie wyzwalacza PXR25, opcjonalnie dla PXR20
- Dostępne 3 przekaźniki alarmowe
- Zabezpieczenie bloku zabezpieczeń hasłem
- Kod QR dla łatwiejszej identyfikacji