

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/wylacznik-mocy-250a-4p-150ka-nzmmh2-4-ve250-265946-p-105118.html>



## Wyłącznik mocy 250A 4-biegunowy 150kA N2MH2-4-VE250 265946 Eaton

Cena brutto	<b>7 933,35 zł</b>
Cena netto	<b>6 449,88 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>
Kod producenta	<b>265946</b>
Kod EAN	<b>4015082659462</b>
Producent	<b>EATON</b>
Twoje korzyści	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">   <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto         </div> <div style="text-align: center;">             Gwarancja  <b>BEZPIECZENSTWA</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne         </div> </div>

### Opis produktu

- Budowa urządzenia: Urządzenie mocowane na stałe
- Indeks producenta: 265946
- Liczba biegunów: 4
- Odpowiedni do montażu na szynie DIN: Tak
- Opcjonalny napęd silnikowy: Tak
- Przyłącza obwodów głównych: Z przodu
- Rodzaj elementu przełączającego: Dźwignia
- Rodzaj przyłącza obwodu głównego: Połączenie śrubowe
- Stopień ochrony (IP): IP20
- Zakres nastawczy wyzwalacza zwarcowego zwłocznego [A] do: 2500
- Zakres nastawczy wyzwalacza zwarcowego zwłocznego [A] od: 250
- Zakres nastawy bezzwłocznego wyzwalacza zwarcowego [A] do: 3000
- Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego [A] do: 250
- Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego [A] od: 125
- Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu przy 400 V, 50 Hz [kA]: 150
- Znamionowy prąd ciągły Iu [A]: 250

### Dowiedz się więcej

#### Wyłączniki mocy / rozłączniki mocy NZM 1, 2, 3, 4 przegląd systemu

1. Wyłąc...
2. Zabezp...
3. Osłona
4. Osłona
5. Zabezp...
6. Zacisk
7. Zacisk
8. Przyłąc...
9. Przyłąc...
10. Wyko...



## Wyłączniki mocy, rozłączniki mocy

NZM

Przeгляд systemu



- 11. Podst
- 12. Adap
- 13. Swor
- 14. Podk
- 15. Wska
- 16. Modu
- 17. Wyzw
- 18. Napę
- 19. Pokrę
- montażu
- 20. Pokrę
- 21. Prze
- 22. Pokrę
- 23. Pokrę
- 24. Ramk
- 25. Zewn
- opisowa
- 26. Napę
- 27. Bloka
- 29. Bloka
- 30. Wyśw
- 31. Modu
- Interface
- 32. Złącz
- 33. Modu
- DT
- 36. Styki
- wyzwala
- 37. Modu
- wyzwala
- 38. Obud

ATEX





FabrykaElektryka.pl

Rozsądny sposób na zakupy elektrotechniki i automatyki

---