






Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/naped-bezposredni-czerwono-zolty-z-blokada-nzm2-xdtvr-260144-p-94845.html>



## Napęd bezpośredni czerwono-żółty z blokadą NZM2-XDTVR 260144 Eaton

Kod producenta	<b>260144</b>		
Kod EAN	<b>4015082601447</b>		
Producent	<b>EATON</b>		
Twoje korzyści	 <b>DARMOWA</b> wysyłka od 500 zł netto	 Gwarancja <b>BEZPIECZENSTWA</b>	 <b>BEZPŁATNE</b> wsparcie techniczne

### Opis produktu

Napęd bezpośredni czerwono-żółty z blokadą NZM2-XDTVR 260144 Eaton. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Dowiedz się więcej

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

1. Wyłącza
2. Zabezp
3. Osłona
4. Osłona
5. Zabezp
6. Zacisk
7. Zacisk
8. Przyłąc
9. Przyłąc
10. Wyko
11. Podst
12. Adap
13. Swor
14. Podk
15. Wska
16. Modu
17. Wyzw
18. Napę
19. Pokrę
20. Pokrę
21. Przec
22. Pokrę
23. Pokrę
24. Ramk
25. Zewn



## Wyłączniki mocy, rozłączniki mocy

NZM

Przegląd systemu



1. Wylacznik lub rozłącznik mocy.
2. Zabezpieczenie przed dotykiem IP2X.
3. Osłona końcówek kablowych, wylamywana.
4. Osłona końcówek kablowych.
5. Zabezpieczenie przed dotykiem IP2X.
6. Zaciski tunelowe do kabli Al i Cu.
7. Zaciski skrzynkowe.
8. Przyłącza przewodów sterujących.
9. Poszerzenie podłączenia.
10. Wykonanie wtykowe i wysuwane.
11. Płytki dopasowujące.
12. Adapter szyn zbiorczych.
13. Sworznie przyłączeniowe tylne.
14. Podkładki dystansowe.
15. Wskaźniki wyzwolenia (HIA), styki pomocnicze normalne (HIN).
16. Moduł pomiarowy i komunikacyjny.
17. Wyzwalacze różnicowoprądowe.
18. Napęd tylny.
19. Pokrętła łącznika głównego do montażu na ścianie bocznej.
20. Pokrętła drzwiowe sprzęgające.
21. Przedłużacze osi napędu.
22. Pokrętła drzwiowe sprzęgające.
23. Pokrętła zamykane.
24. Ramki maskujące.
25. Zewnętrzna tablica ostrzegawcza /opisowa.
26. Napęd zdalny.
27. Blokada dźwigni migowej.
- 28.
29. Blokada mechaniczna.
30. Wyświetlacz.
31. Moduł diagnostyczny DMI.
32. Złącze PROFIBUS-DP.
33. Moduł funkcyjny NZM do SmartWire-DT.
34. element SmartWire-DT.
35. element SmartWire-DT.
36. Styki pomocnicze wyprzedzające lub wyzwalacze napięciowe.
37. Moduł opóźniający odpadanie dla wyzwalaczy zanikowych.

opisowa  
26. Napę  
27. Bloka  
29. Bloka  
30. Wyśw  
31. Modu  
Interface  
32. Złąc  
33. Modu  
DT  
36. Styki  
wyzwal  
37. Modu  
wyzwal  
38. Obud

ATI

D

IE



FabrykaElektryka.pl

Rozsądny sposób na zakupy elektrotechniki i automatyki

---