




Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/walek-napedu-600mm-nzm1-2-xv6-260191-p-86938.html>



## Walek napędu 600mm NZM1/2-XV6 260191 Eaton

Cena brutto	<b>58,76 zł</b>		
Cena netto	<b>47,77 zł</b>		
Dostępność	<b>Dostępny</b>		
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>		
Kod producenta	<b>260191</b>		
Kod EAN	<b>4015082601911</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

Walek napędu 600mm NZM1/2-XV6 260191 Eaton. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Dowiedz się więcej

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

1. Wyłąc
2. Zabez
3. Osłona
- wyłamyw
4. Osłona
5. Zabez
6. Zacisk
7. Zacisk
8. Przyłą
9. Przyłą
10. Wyko
11. Podst
12. Adap
13. Swor
14. Podk
15. Wska
16. Modu
17. Wyzw
18. Napę
19. Pokre
- montażu
20. Pokre



## Wyłączniki mocy, rozłączniki mocy

NZM

Przeгляд systemu



1. Wylacznik lub rozlacznik 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. Płytkę dopasowującą.
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.
38. Obudowa

21. Przed  
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





FabrykaElektryka.pl

Rozsądny sposób na zakupy elektrotechniki i automatyki

---