




Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/naped-drzwiowy-boczny-lewa-strona-czerwony-nzm2-xsr-l-266654-p-104396.html>



Napęd drzwiowy boczny lewa strona czerwony NZM2-XSR-L 266654 Eaton

Cena brutto	591,58 zł
Cena netto	480,96 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	266654
Kod EAN	4015082666545
Producent	EATON
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Napęd drzwiowy boczny montaż z lewej strony czerwony dla NZM2 NZM2-XSR-L 266654 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
- montażu



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. 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

20. Pokrę
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
