

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/naped-zdalny-110-130v-ac-nzm2-xr110-130ac-259830-p-87794.html>



Napęd zdalny 110-130V AC do NZM2(-4), N(S)2(-4) NZM2-XR110-130AC 259830 Eaton

Cena brutto	3 066,77 zł
Cena netto	2 493,31 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Towar na zamówienie
Kod producenta	259830
Kod EAN	4015082598303
Producent	EATON
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja BEZPIECZEŃSTWA  BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

Napęd zdalny 110-130V AC do NZM2(-4), N(S)2(-4) NZM2-XR110-130AC 259830 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
4. Osłona
5. Zabez
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



Wyłączniki mocy, rozłączniki mocy

NZM

Przegląd systemu



1. Wyłącznik 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

19. Pokrętła
montażu
20. Pokrętła
21. Przed
22. Pokrętła
23. Pokrętła
24. Ramki
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
