

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/wyzwalacz-zanikowy-ze-stykiem-2z-hiv-380-440v-ac-nzm4-xuhiv380-440ac-266222-p-104906.html>



## Wyzwalacz zanikowy ze stykiem 2Z HIV 380-440V AC NZM4-XUHIV380-440AC 266222 Eaton

Cena brutto	<b>883,71 zł</b>		
Cena netto	<b>718,46 zł</b>		
Dostępność	<b>Niedostępny</b>		
Czas wysyłki	<b>Towar na zamówienie</b>		
Kod producenta	<b>266222</b>		
Kod EAN	<b>4015082662226</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

- Do wyłącznika mocy: Tak
- Indeks producenta: 266222
- Liczba styków zwiernych: 2
- Odpowiedni do rozłącznika: Tak
- Rodzaj napięcia sterowniczego: AC
- Rodzaj połączenia elektrycznego: Połączenie śrubowe
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] do: 440
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] od: 380
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz [V] do: 440
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 60 Hz [V] od: 380

### Dowiedz się więcej

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

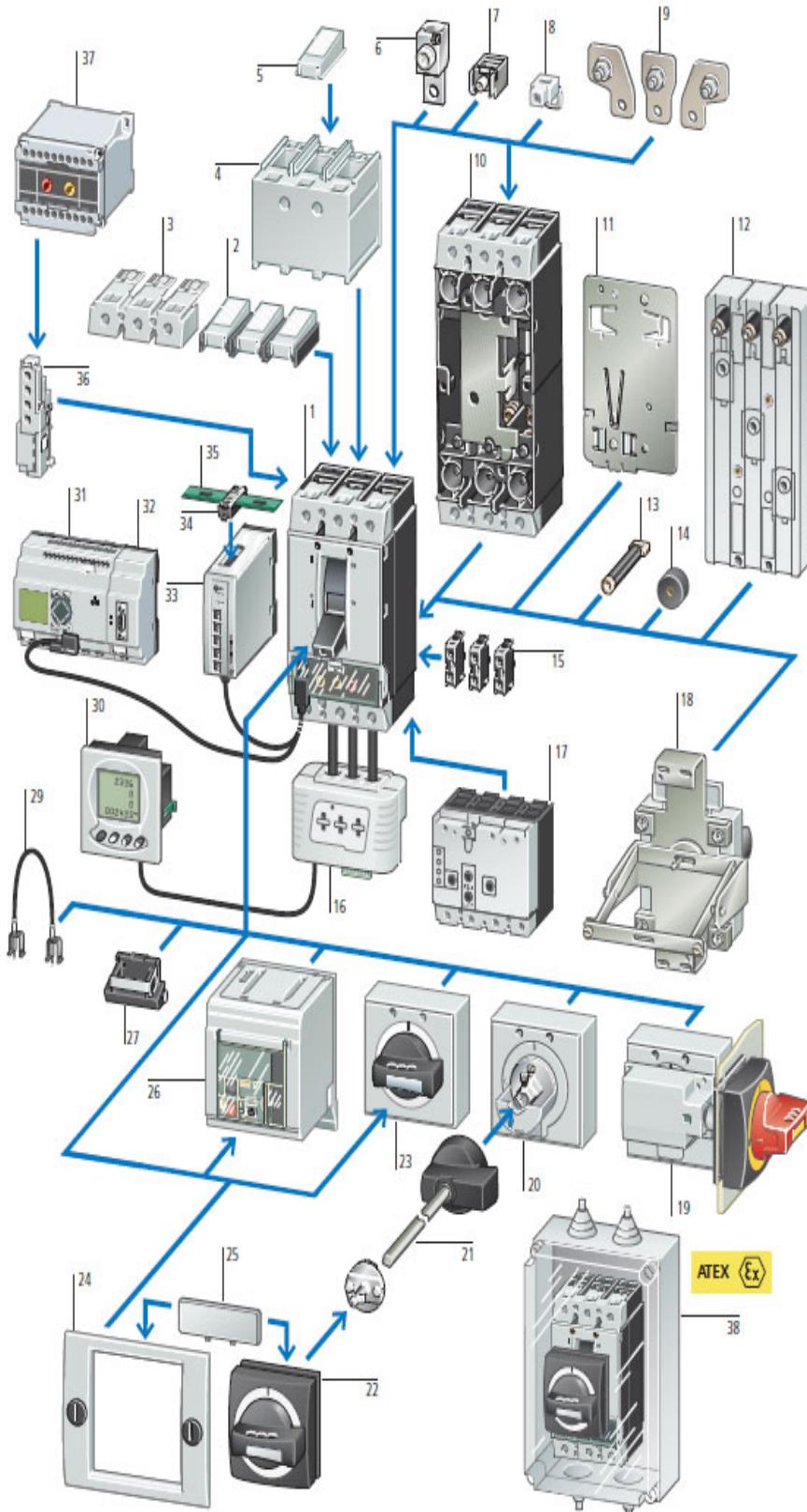
1. Wyłącza
2. Zabezp
3. Osłona
4. Osłona
5. Zabezp
6. Zacisk
7. Zacisk
8. Przyłąc
9. Przyłąc
10. Wyko
11. Podst
12. Adap



## 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

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

ATI

D

IE



FabrykaElektryka.pl

Rozsądny sposób na zakupy elektrotechniki i automatyki

---