



Wyłącznik czasowy, regulowany 10s-22min na napięcie 230V z przełącznikiem

Instrukcja obsługi

Uwaga!

Instrukcja obsługi jest częścią tego produktu. Zawiera ona ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, użytkowania i utylizacji. Przed pierwszym użyciem produktu proszę zapoznać się ze wszystkimi wskazówkami dotyczącymi obsługi i bezpieczeństwa. Produkt należy użytkować w sposób tu opisany i zgodnie z określonym tu zakresem zastosowania. W przypadku przekazania produktu innej osobie należy dołączyć do niego całą jego dokumentację.

Bezpieczeństwo:

- Nigdy nie należy pozostawiać bez nadzoru dzieci z materiałem opakowaniowym, gdyż zachodzi niebezpieczeństwo uduszenia się materiałem opakowaniowym.
- Dzieciom lub osobom, którym brak wiedzy lub doświadczenia w obchodzeniu się z urządzeniem, nie wolno obsługiwać urządzenia bez nadzoru lub wskazówek osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.
- Ryzyko zadławienia - ten produkt zawiera małe elementy, które mogą zostać połknięte przez dzieci.
- Należy przechowywać urządzenie wraz z jego akcesoriami w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Kiedy urządzenie nie jest używane albo, gdy przeprowadzane są prace serwisowe lub konserwacyjne należy odłączyć urządzenie od zasilania sieciowego
- Używać wyłącznie wewnątrz pomieszczeń. Chronić urządzenie przed deszczem, wilgocią, rozpryskami i ściekającymi cieczami..
- Nie wolno korzystać z urządzenia, jeśli brakuje jakiegokolwiek elementu
- - Nieprawidłowe użycie może być przyczyną śmierci lub ciężkich obrażeń u użytkownika.
- Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi być natychmiast wymieniony w autoryzowanym serwisie
- **Nie wolno używać uszkodzonego urządzenia!**

Wprowadzenie:

Wyłącznik umożliwia wyłączenie podłączonego urządzenia po określonym czasie od włączenia. Aby ponownie aktywować wyłącznik należy odłączyć zasilanie modułu. Czas wyłączenia można płynnie regulować w zakresie 10s - 22min.

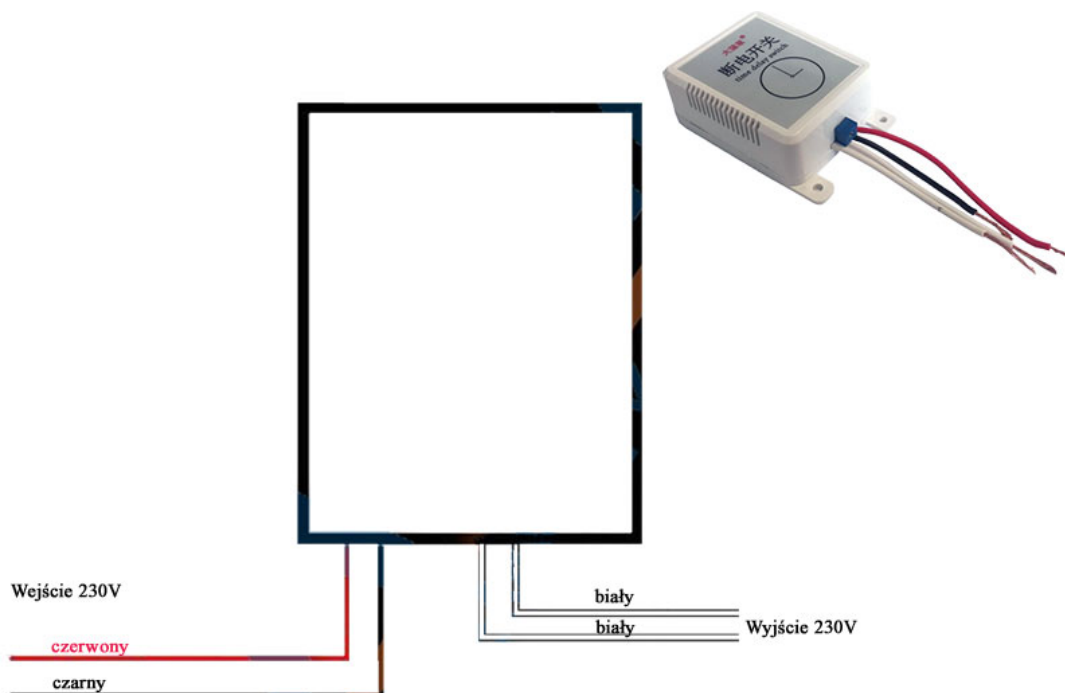


Dane techniczne:

- Napięcie zasilania: 230V
- Maksymalne obciążenie przekaźnika: 10A/250V
- Wymiary: 50x60x26mm

Rozpakowanie i podłączenie:

- Wyjmij urządzenie z pudełka.
- Zamontuj urządzenie do płaskiej, stabilnej powierzchni. (UWAGA! Miejsce musi być suche oraz przewiewne). Moduł posiada specjalne uszy montażowe przez które należy przykręcić urządzenie.
- Podłącz urządzenie następująco
 - Do przewodów czerwonego oraz czarnego podłącz zasilanie 230V
 - Do białych przewodów podłącz urządzenie, którym moduł ma sterować (np. żarówka). Poniżej schemat podłączenia:



- Za pomocą potencjometru wieloobrotowego umieszczonego na dole urządzenia ustaw czas kiedy moduł ma wyłączyć podłączone urządzenie.

Konserwacja

Uwaga!

- W przypadku uszkodzenia lub nieprawidłowej pracy, urządzenie należy przekazać do wykwalifikowanego serwisu



Opakowanie wykonane jest z materiałów przyjaznych środowisku, które można usuwać w miejscowych punktach przetwarzania materiałów wtórnych. Informacje o możliwościach dotyczących wyrzucania otrzymać można w urzędzie miejskim lub gminnym.



W interesie ochrony środowiska nie wyrzucać produktu, gdy wysłuży się, do śmieci domowych, tylko przekazać go do specjalistycznego punktu utylizacji. Informacje odnośnie punktów zbiórki odpadów przeznaczonych do utylizacji oraz godzin ich otwarcia można uzyskać u lokalnych władz administracyjnych.

Wyprodukowano w ChRL

