

PRZEWODNIK UŻYTKOWNIKA I BEZPIECZEŃSTWA PRZEŁĄCZNIK ŚCIENNY SHELLEY

Ten dokument zawiera ważne informacje techniczne i dotyczące bezpieczeństwa urządzenia oraz jego bezpiecznego użytkowania i instalacji.

UWAGA! *Przed przystąpieniem do instalacji prosimy o dokładne i kompletne zapoznanie się z niniejszą instrukcją oraz innymi dokumentami dołączonymi do urządzenia. Nieprzestrzeganie procedur instalacji może prowadzić do awarii, zagrożenia zdrowia i życia, naruszenia prawa lub odmowy gwarancji prawnej i/lub handlowej (jeśli taka istnieje). Firma Allterco Robotics nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty lub uszkodzenia powstałe w wyniku nieprawidłowej instalacji lub nieprawidłowej obsługi tego urządzenia w wyniku nieprzestrzegania instrukcji obsługi i instrukcji bezpieczeństwa.*

Przełączniki ścienne Shelly powinny być używane w połączeniu z urządzeniami Shelly lub innymi inteligentnymi urządzeniami, zaprojektowanymi do współpracy z podobnymi przełącznikami. (Potencjał pomiędzy wejściem Power i Switch sterowanych urządzeń nie powinien przekraczać 12V (dla urządzeń Shelly jest to 3,3V). Przełącznik ścienny Shelly nie może być używany do przełączania głównego zasilania przez jakiegokolwiek obciążenie.

UWAGA! *Niebezpieczeństwo porażenia prądem. Montaż /instalacja urządzenia powinna być wykonana przez wykwalifikowaną osobę (elektryka).*

UWAGA! *Nie podłączaj urządzenia do urządzeń przekraczających podane maksymalne obciążenie!*

UWAGA! *Urządzenia należy używać wyłącznie z siecią energetyczną i urządzeniami zgodnymi ze wszystkimi obowiązującymi przepisami, Zwarcie w sieci elektrycznej lub jakimkolwiek urządzeniu podłączonym do urządzenia może spowodować jego uszkodzenie.*

UWAGA! *Przed uruchomieniem należy sprawdzić, czy wyłączniki są wyłączone i czy na ich zaciskach nie ma napięcia. Można to zrobić za pomocą miernika fazowego lub multimetru. Gdy masz pewność, że nie ma napięcia, możesz rozpocząć podłączanie przewodów.*

Specyfikacja:

- **Maksymalny potencjał przełączania:** 12V DC / 18V AC
- **Maksymalny prąd przełączania:** 50mA
- **Maksymalne zasilanie:** 230V
- **Temperatura pracy:** -20°C do 70°C
- **Wilgotność pracy:** do 85%

Okablowanie:

Każdy kabel ma kod koloru:

- **Czerwony** - Sygnał przełączania;
- **Czarny** - Przełącznik 1;
- **Niebieski** - Przełącznik 2;
- **Zielony** - Przełącznik 3;
- **Biały** - Przełącznik 4

Montaż:

1. Podłącz czerwony kabel z L przełącznika do tego samego napięcia zasilania/fazy jak dla urządzenia Shelly lub wyjścia Sx.
2. Podłącz wyjścia 01 do 0x do wejść urządzenia Shelly zgodnie ze schematem kolorów.
3. Włóż wpust do ściany i dokręć go śrubami do wspornika.

Nie dokręcaj zbyt mocno, może to zniekształcić ramę i zablokować położenie wpustu.

4. Umieść ozdobną ramkę na już zainstalowanym wpuście i dociśnij, aż obie części zostaną mocno przymocowane.

Przykłady: rys. 1-8

Podłączanie kilku przełączników do jednego urządzenia:

Do sterowania tym samym urządzeniem można podłączyć nieskończoną liczbę przełączników, w tym celu muszą być one połączone równolegle.

Przykład: rys. 9

Więcej schematów połączeń znajdziesz na:

<https://shelly.cloud/knowledge-base/devices/shelly-wall-switch/>

Rozmiary uchwytów do urządzeń Shelly - rys. 10

Deklaracja zgodności

Niniejszym Allterco Robotics EOOD oświadcza, że typ urządzenia radiowego Shelly Wall Switch jest zgodny z Dyrektywą 2014/35/UE, 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

<https://shelly.cloud/knowledge-base/devices/shelly-wall-switch/>

Producent: Allterco Robotics EOOD

Adres: Bułgaria, Sofia, 1407, 103 Cherni vrah Blvd.

Tel.: +359 2 988 7435

E-mail: support@shelly.cloud

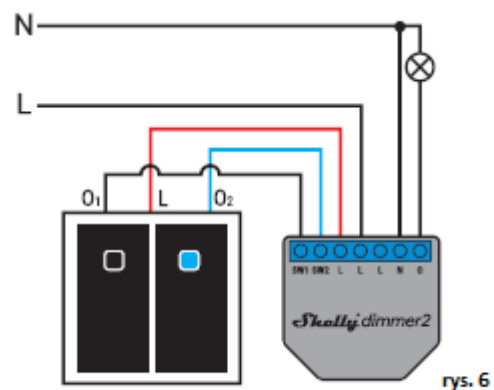
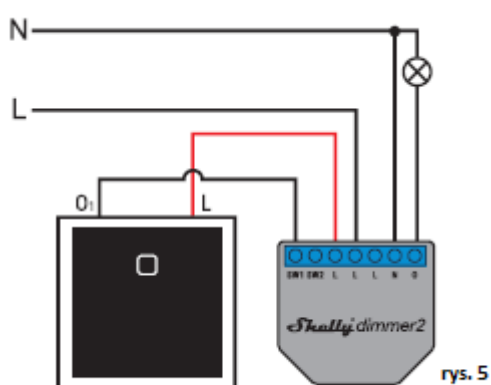
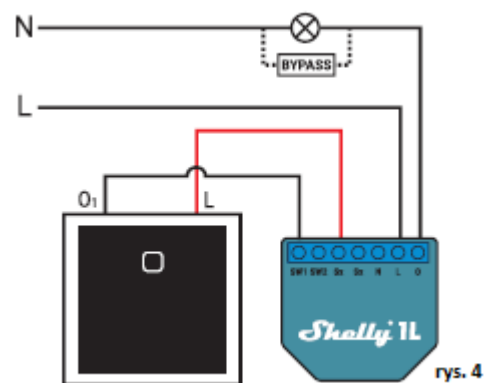
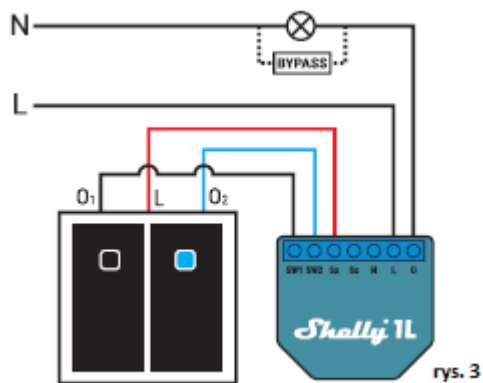
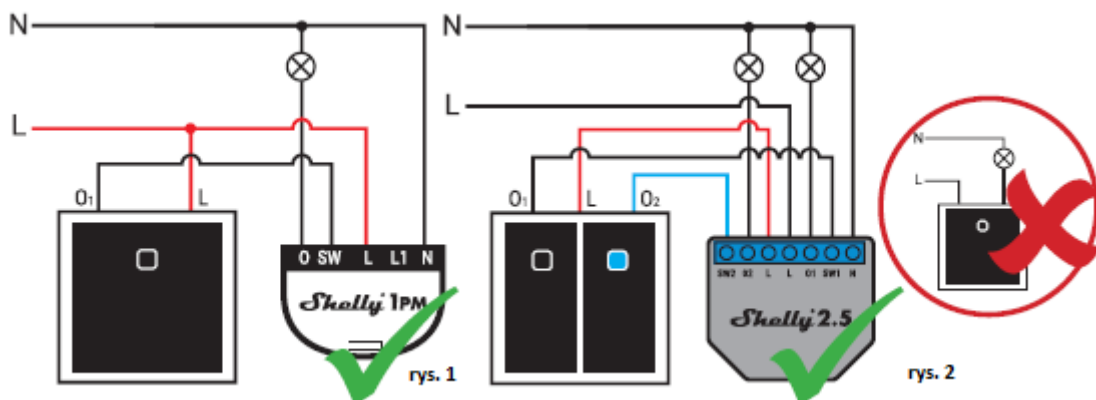
Web: <http://www.shelly.cloud>

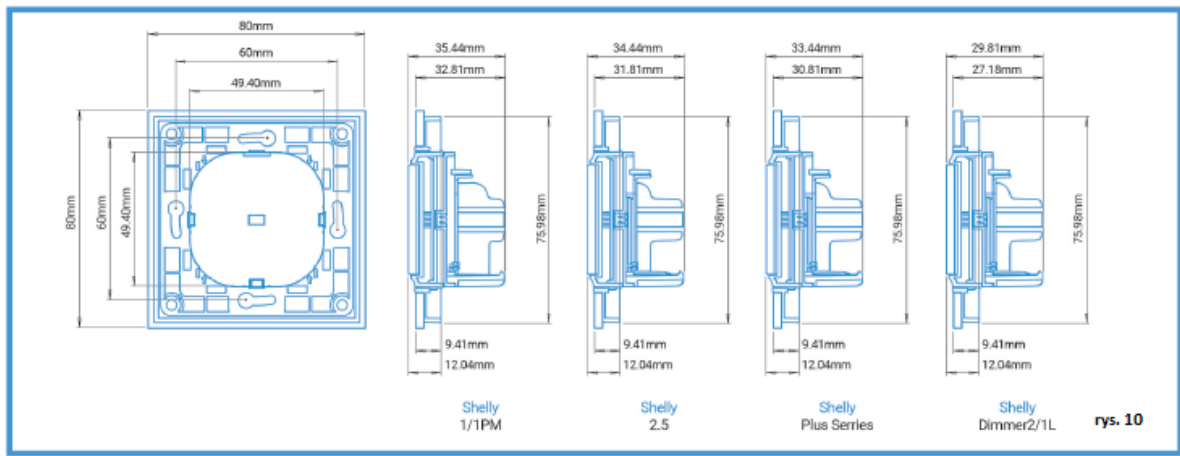
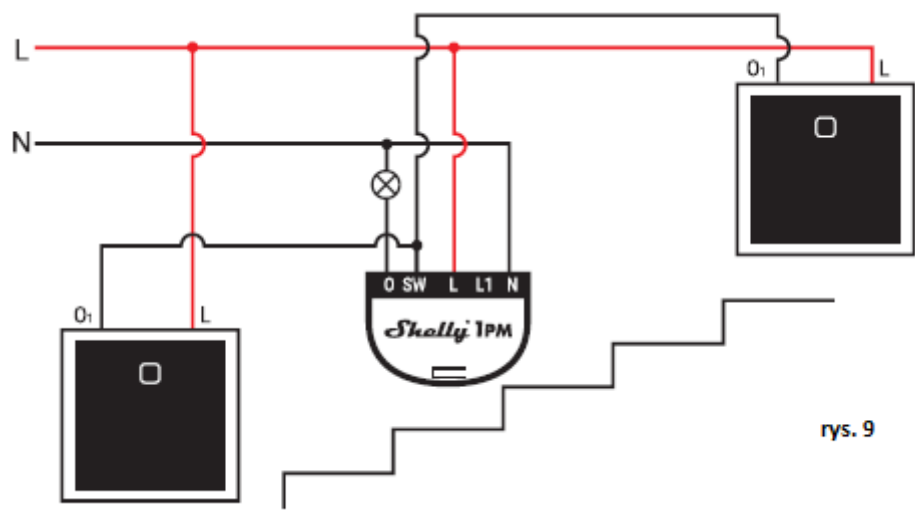
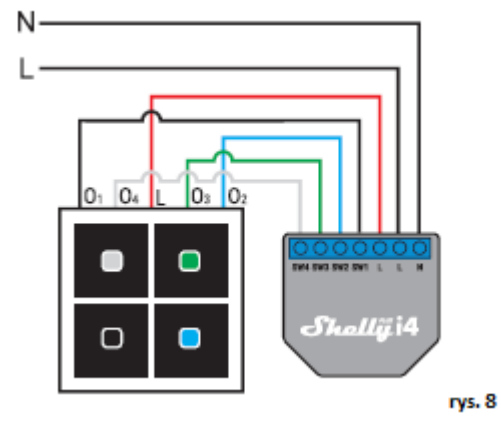
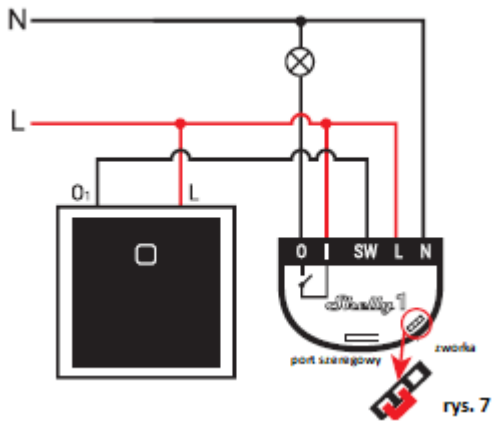
Zmiany danych kontaktowych publikowane są przez Producenta na oficjalnej stronie urządzenia <http://www.shelly.cloud>

Wszelkie prawa do znaku towarowego Shelly® i inne prawa intelektualne związane z tym urządzeniem należą do Allterco Robotics EOOD.

LEGENDA

- N - wejście neutralne
- L - wejście liniowe
- O1 - przełącznik 1
- O2 - przełącznik 2
- O3 - przełącznik 3
- O4 - przełącznik 4





Informacje o tej instrukcji (1.0)

Niniejsza polska wersja instrukcji została stworzona przez IMEXO Sp. z o.o. na podstawie materiałów producenta.

IMEXO Sp. z o.o. jest oficjalnym dystrybutorem marki Shelly w POLSCE.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dystrybutor: IMEXO Sp. z o.o.

Adres: 85-315 Bydgoszcz, Ks. Schulza 7/6

Tel.: (52) 511 85 50

E-mail: sprzedaz@imexo.pl

Web: <http://www.imexo.pl>