

Plug230-1-0 SU-Plug230-1-0.01

Zasilacz podtynkowy np. do frog55/frog81

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Zasilacz o napięciu wyjściowym 110 - 240 V~ z jednym wyjściem przełączającym (110 - 240 V~/maks. 6 A) przeznaczony do montażu w puszcze podtynkowej za produktami frogblue ze złączem frogPlug (24 V= / maks. 5 W) np. frog55-Touch.

Przeznaczony do montażu w puszcze elektrycznej wg DIN 49073. (Głębokość puszek min. 53 mm w przypadku montażu za wkładem przełącznika; w przypadku zbyt małej głębokości wymagany montaż pojedynczy.) W zestawie dedykowana ramka montażowa do danego modułu, np. frog55/frog81.

Wskazówki bezpieczeństwa

Instalację i montaż urządzeń elektrycznych wolno przeprowadzać wyłącznie wykwalifikowanym elektrykom.

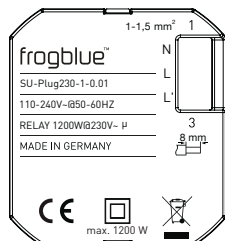
W przypadku nieprzestrzegania instrukcji może dojść do uszkodzenia urządzenia, pożaru lub powstania innych zagrożeń!

Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym. Przed przystąpieniem do prac na urządzeniu lub przed wymianą źródeł światła, odłączyć napięcie i wyłączyć bezpieczniki automatyczne.

Należy przestrzegać krajowych przepisów.

Niniejsza instrukcja przynależy do produktu i musi pozostać u klienta.

Budowa urządzenia



L/N: Przyłącze przewodu sieciowego
L': Wyjście obciążenia

Funkcja

Informacje o systemie

Niniejszy produkt jest produktem należącym do systemu frogblue. Wymagana jest szczegółowa wiedza zdobyta w ramach szkoleń frogblue.

Funkcja urządzenia zależy od oprogramowania. Szczegółowe informacje na temat wersji oprogramowania oraz danego zakresu funkcji można znaleźć na stronie internetowej frogblue.

Opisy techniczne, dalsze szczegółowe instrukcje oraz wskazówki dotyczące prawidłowej utylizacji są zawarte w podręczniku dostępnym na stronie internetowej frogblue. Uruchomienia i konfiguracji dokonuje się za pomocą aplikacji frogblue.

Cechy produktu:

- 1 wyjście przełączające
- Zasilacz ze złączem frogPlug
- Zasilanie przez przewód sieciowy, brak konieczności dodatkowego okablowania pomiędzy modułami frogblue

Informacje dla wykwalifikowanych elektryków

Montaż i podłączenie zasilania



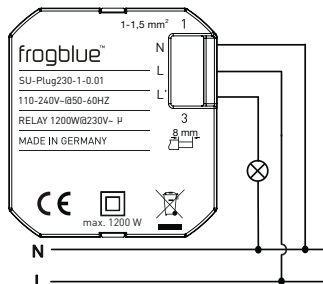
NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Niebezpieczeństwo porażenia prądem w przypadku dotknięcia elementów pod napięciem.

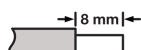
Porażenie prądem grozi śmiercią.

Przed przystąpieniem do prac na urządzeniu, odłączyć napięcie i przykryć elementy pod napięciem w otoczeniu.

Podłączenie urządzenia



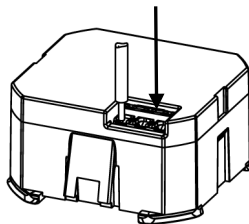
Długość zdejmowania izolacji



Ø 1 ... 1,5 mm; zalecane sztywne przewody

Podłączenie żył do zacisków

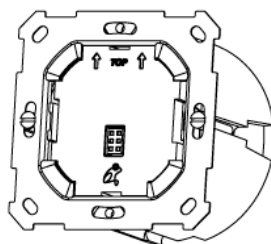
Wsunąć całkowicie przewód w zacisk



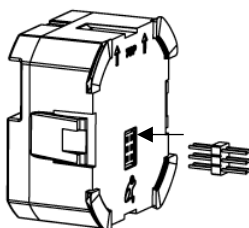
Montaż urządzenia

Ramkę zamontować za pomocą śrub znajdujących się w zestawie z wybranym modulem (frog55/frog81), do puszek podtynkowej.

Plug230 włożyć w zamontowaną ramkę tak, by uległ słyszalnemu zatrzaśnięciu.

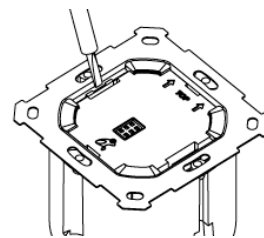


Przed zamontowaniem wybranego urządzenia (np. frog55/frog81) podłączyć znajdujący się w zestawie łącznik wtykowy.



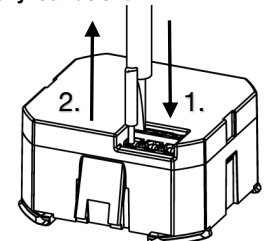
Demontaż urządzenia

W razie potrzeby zdjąć urządzenie z ramki lub listwy stykowej.



Demontaż z ramki: frogPlug wyjąć z ramki odblokowując go po obu stronach za pomocą śrubokręta.

Odłączenie żył od zacisków



1. Wcisnąć i przytrzymać blokadę śrubokrętem do wkrętów z rowkiem (rozmiar 3)
2. Wyciągnąć żyłę

Powtórzyć tę czynność dla każdej żyły

Dane techniczne

Napięcie sieciowe	AC 110-240 V~
Częstotliwość sieci	50 / 60 Hz
Temperatura otoczenia	-25 ... +55 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-25 ... +70 °C
Wyjścia	1; 110 - 240 V~ 50 / 60 Hz
Rodzaj styku	μ, zestyk zwirny
Odpowiednie obciążenia	obciążenie żarówkowe transformator elektroniczny obciążenie indukcyjne

Moc przyłączeniowa przełącznika
1200 W / 1200 VA (220-240 V~)
600 W / 600 VA (110-140 V~)

Wymiary (DxSxW) 51 x 50 x 27 mm
Rodzaj przyłącza zacisk wtykowy sprężynowy
Przekrój przewodu 1 ... 1,5 mm²

Złącze Plug: SELV

Zmiany techniczne zastrzeżone.

Gwarancja

Gwarancja jest realizowana w ramach ustawowych przepisów przez sieć autoryzowanych sprzedawców.

Deklaracja zgodności

Firma frogblue AG, Luxemburger Str. 6, 67657 Kaiserslautern oświadcza, że niniejszy produkt spełnia zasadnicze wymagania oraz pozostałe istotne obowiązki wynikające z dyrektywy

2014/53/UE Dyrektywa RED
2011/65/UE Dyrektywa RoHS

Kopia deklaracji zgodności jest dostępna pod adresem: www.frogblue.com