

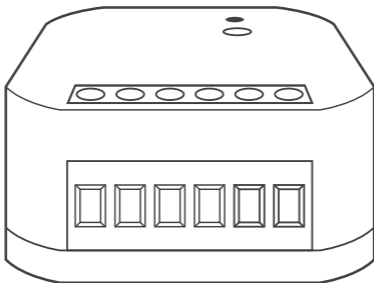


Shade

Instrukcja obsługi v.1
modułu rB-TSR1S2

www.getproxi.com

Informacje o module rB-TSR1S2



Przeznaczenie

Moduł przekaźnikowy, służący do sterowania silnikiem (np. rolety) oraz do podłączenia podwójnego przycisku monostabilnego.

Dedykowany jest dla urządzeń takich jak rolety, żaluzje, markizy, ekrany rzutni-kowe itp.

Działanie

Moduł pozwala na sterowanie światłem za pomocą urządzeń mobilnych, jak i tradycyjnego przycisku.

Bezpłatną aplikację Proxi można pobrać z Google Play i AppStore. Wymaga ona dowolnego telefonu z Bluetooth 4.0 i systemem operacyjnym iOS7 lub Android od wersji 4.3.

Dane techniczne



znamionowe napięcie zasilania	AC 230 V / 50 Hz
tolerancja napięcia zasilania	-20%, +10%
znamionowy pobór mocy	1 W
łącze radiowe	2,4 GHz
moc sygnału	1 mW
rodzaj transmisji	dwukierunkowa
kodowanie	tak
ilość przekaźników	2
odbiornik	2x 4 A / AC 250 V
wejście	wyzwalane poziomem L lub N dwustykowe
prąd sterujący	<= 1 mA
temperatura przechowywania	-20°C, +50°C
temperatura pracy	0°C, +45°C
wilgotność	<= 85% (bez kondensacji pary i gazów agresywnych)
wymiary	49 x 44 x 22 mm
stopień ochrony	IP 20
typ obudowy	dopuszkowa
zabezpieczenia przed przegrzaniem	tak
tryb autonomiczny	tak

Wskazówki bezpieczeństwa

Zapoznanie się z treścią niniejszej instrukcji przed montażem oraz oznaczeniami na produkcie jest niezbędne w celu bezpiecznego używania produktu, zapobiegania ewentualnym obrażeniom ciała oraz uniknięcia szkód materialnych.



Niebezpieczeństwo porażenia prądem! Przed przystąpieniem do wszelkich prac montażowych lub naprawczych należy odłączyć zasilanie i upewnić się przy użyciu sprawnego urządzenia czy napięcie jest odłączone. Nie wkładaj do obudowy żadnych elektrycznie przewodzących przedmiotów. Może to spowodować śmiertelne porażenie prądem elektrycznym. Przy instalacji zalecany kontakt z profesjonalnym instalatorem.



Chronić przed dziećmi.



- Urządzenie nadaje się wyłącznie do użytku zgodnie z danymi technicznymi. Jeśli jakiś element urządzenia nosi ślady uszkodzeń, należy zaprzestać montażu i skontaktować się ze sprzedawcą.
- Należy postępować zgodnie z instrukcją. Wszelkie modyfikacje i dekompletowanie urządzenia wpływa na sprawność urządzenia oraz gwarancję.
- Produkt nie stanowi systemu alarmowego lub zapewniającego ochronę pomieszczeń, w których został zainstalowany; w przypadku zastosowania urządzenia w ramach istniejącego systemu alarmowego – skontaktuj się z dostawcą takiej usługi.
- Przed zastosowaniem urządzenia zapoznaj się z Regulaminem aplikacji Proxi dostępnym po jej zainstalowaniu na urządzeniu mobilnym.



Produkt nie może być wyrzucony wraz ze zmieszanyimi odpadami komunalnymi i należy go przekazać do przetwarzania i recyklingu zgodnie z obowiązującymi w danym kraju przepisami ochrony środowiska.

Montaż



1. Przed przystąpieniem do montażu – rozłączyć obwód zasilania i upewnić się przy pomocy odpowiedniego przyrządu, że napięcie sieciowe jest rozłączone.

2. Podłączyć moduł wg. poniższego schematu:

a) Podłączyć przewody przycisku do styków S1 i S2.

b) Podłączyć przewody sterujące silnikiem rolety do odpowiednich styków modułu.

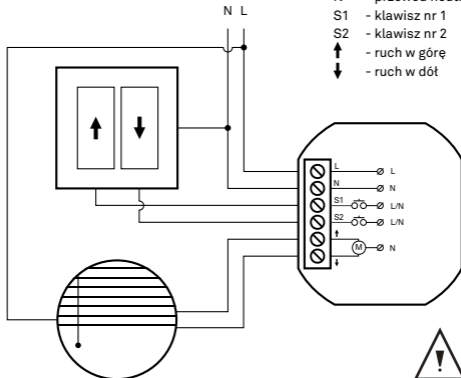
c) Podłączyć przewód fazowy i neutralny odpowiednio do styków L i N.

3. Umieścić moduł w puszcze instalacyjnej.

4. Załączyć obwód zasilania.

Jeśli moduł został prawidłowo zainstalowany, niebieska dioda na module powinienamrugać.

Schemat podłączenia





Bluetooth®
SMART



Gwarancja Produkty firmy F&F objęte są
24 miesięczną gwarancją od daty zakupu.

F&F Filipowski Sp. j. ul. Konstytucyjna
79/81, 09-200 Pabianice POLAND tel./fax
+48 42 2152383 fif@fif.com.pl,
www.fif.com.pl

©2015 F&F Filipowski Sp. j.
Wszystkie prawa zastrzeżone.