

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/podwojny-sterownik-na-szyne-din-z-pomiarem-mocy-shelly-pro-dual-cover-pm-wifi-p-10872.html>



Podwójny sterownik na szynę DIN z pomiarem mocy Shelly Pro Dual Cover PM WIFI

Cena	519,00 zł
Numer katalogowy	270512335
Kod producenta	059212
Kod EAN	3800235268124

Opis produktu

Podwójny sterownik na szynę DIN Shelly Pro Dual Cover PM WIFI z pomiarem mocy

Shelly Pro Dual Cover/Shutter PM to inteligentny kontroler z podwójną obudową montowany na szynie DIN, który przynosi nowy wymiar kontroli nad Twoimi okiennicami, zasłonami, markizami, bramami i wieloma innymi urządzeniami. Obsługuje obciążenie 16A na pojedynczy kanał.

Zachowaj pełną kontrolę nad energią

Wbudowane precyzyjne mierniki mocy pozwalają na dokładne kontrolowanie i monitorowanie zużycia energii każdej osłony niezależnie. Dzięki temu możesz śledzić, ile energii zużywa każda zasłona i podejmować świadome decyzje w zakresie efektywnego zarządzania energią.

Twórz niestandardowe rozwiązania

Shelly Pro Dual Cover/Shutter PM daje Ci również możliwość tworzenia zaawansowanych niestandardowych automatyzacji opartych na różnych wydarzeniach, prognozach pogody i innych czynnikach. Możesz używać skryptów, aby dostosować działanie urządzenia do Twoich indywidualnych potrzeb i stylu życia.

Producent	Shelly
Nazwa	Shelly Pro Dual Cover/Shutter PM
Model	SPSH-002PE16EU
Napięcie zasilania	AC: 110 - 240 V
Zużycie energii	< 3 W
Maksymalne napięcie przełączania AC	240 V
Maksymalny prąd przełączania AC	16 A na wyjście
Wymiary	96 x 53 x 59 ±0.02 mm
Waga	150 g
Montaż	Szyna DIN
Woltomierz (AC)	Tak
Amperomierz (AC)	Tak

Wewnętrzny czujnik temperatury	Tak
Protokół Wi-Fi	802.11 b/g/n
Zasięg Wi-Fi	Do 30 m wewnątrz i 50 m na zewnątrz
Protokół Bluetooth	4.2
Zasięg Bluetooth	Do 10 m wewnątrz i 30 m na zewnątrz
CPU	ESP32-D0WDQ6
Pamięć Flash	8 MB
Temperatura otoczenia:	-20°C do 40°C
Wilgotność	30% do 70% RH
Maksymalna wysokość:	2000 m