

## Łącznik p/t świecznikowy Pearl, 10A, 250V, WP-2P, biały

Marka: Orno | Symbol: OR-OE-7701/W | Ean: 5904988910625

**ORNO**

### OPIS PRODUKTU

Seria modułowa posiadająca system ramkowy, symetryczny (1-, 2-, 3-, 4-, 5-krotny) umożliwiający zamontowanie wyrobu w opcji poziomej i pionowej. Nowoczesny mechanizm szybkozłączca (przewody mocowane są przez wciśnięcie ich bezpośrednio do korpusu) występujący we włącznikach daje pewny i bezpieczny montaż i demontaż przewodów, gniazda wyposażone są natomiast w tradycyjne połączenia śrubowe. Wewnętrzna konstrukcja zacisków gwarantuje pewność połączenia przewodów od 0,75 mm<sup>2</sup> do 2,5 mm<sup>2</sup>. Silna i solidna blacha montażowa oraz wysokiej jakości samopowrotne pazurki umożliwiają stabilny i

pewny montaż w puszcze. Montaż ramek do korpusu jest doskonale rozwiązany przy pomocy specjalnej nakładki sprężynującej, która w łatwy sposób umożliwia dokonanie montażu.

Łącznik świecznikowy przeznaczony do montażu podtynkowego. Służy do sterowania oświetleniem np. złożonym z żyrandoli i tradycyjnych lub nowoczesnych żarówek LED. Pozwala włączać i wyłączać oświetlenie, podzielone na dwie lub więcej stref. Należy stosować wewnątrz pomieszczeń (IP20).

Produkt dostępny w trzech kolorach: białym, czarnym i antracytowym. Wymiary 81x81x41mm.

## DANE TECHNICZNE

### Informacje ogólne:

Układ połączeń:	Łącznik 2-biegunowy
Sposób działania:	Przycisk wahadłowy
Konfiguracja elementów:	Element systemu modułowego do osprzętu elektroinstalacyjnego
Liczba dźwigni:	2
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy
Sposób mocowania:	Montaż pazurkowy / -śrubowy
Materiał:	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału:	Tworzywo termoplastyczne
Zabezpieczenie powierzchni:	Malowanie
Wykończenie powierzchni:	Błyszczący
Kolor:	Biały
Miejsce na oznaczenie:	Nie
Stopień ochrony (IP):	IP20
Napięcie znamionowe [V]:	250
Częstotliwość [Hz]:	50
Prąd znamionowy [A]:	10
Typ połączenia:	Zacisk śrubowy
Szerokość osprzętu [mm]:	81
Wysokość osprzętu [mm]:	81

Głębokość osprzętu [mm]:	14
Głębokość wbudowania [mm]:	27
Min. głębokość puszkii montażowej [mm]:	27