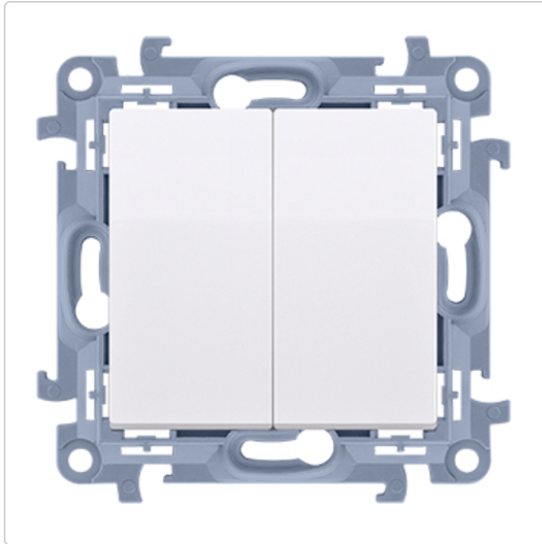


Karta produktu:

## Łącznik schodowy podwójny SIMON 10 biały 10AX bez piktogramu Kontakt Simon CW6/2.01/X/11

KONTAKT-SIMON



|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Producent:      | KONTAKT-SIMON |
| Symbol:         | 74.1306       |
| Kod producenta: | CW6/2.01/X/11 |
| Kod EAN:        | 5902787865825 |

### Opis produktu

#### Łącznik schodowy podwójny bez piktogramu biały 10AX

##### Dane techniczne:

- Producent : **KONTAKT SIMON**
- Seria: **SIMON10**
- Nr katalogowy: **CW6/2.01/X/11**
- Typ: **łącznik schodowy (bistabilny)**
- Prąd znamionowy świetlówkowy: **10 AX**
- Napięcie znamionowe: **250V**
- Wymiary: **77x77x42mm**
- Głębokość wbudowania: **26 mm**
- Kolor: **biały**
- Sposób mocowania: **pazurki/wkręty**
- Rodzaj podłączenia: **zaciski śrubowe**
- Materiał: **tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe**
- Wykończenie powierzchni: **błyszczący**
- Stopień ochrony IP: **IP20/IP44** (do klasy IP44 należy zastosować uszczelkę pod klawisze i ramki)

##### Simon 10 to:

- Doskonały stosunek ceny do jakości gwarantowanej marką **KONTAKT-SIMON**
- **Szeroka gama łączników** pojedynczych, podwójnych, krzyżowych, schodowych
- **Szeroka gama gniazd** wtyczkowych, hermetycznych, telefonicznych, komputerowych, antenowych
- **Ramki w systemie wieloramkowym (1x 2x 3x 4x i 5x)** nadające się do montażu poziomego i pionowego (posiadają możliwość zdejmowania bez konieczności demontażu pokrywy i klawisza)
- **Każdy moduł jest przystosowany do IP44**. Wystarczy zamontować odpowiednią uszczelkę do ramki.
- **Białe podświetlenie LED** w wybranych łącznikach
- **Zaawansowane tworzywo PC** z dodatkami uszlachetniającymi i antystatycznymi pozwala zachować trwałość kolorów.
- **System przesłon** w gniazdach zapewniające dodatkowe bezpieczeństwo domowników
- Szybki i łatwy montaż

##### Najważniejsze zalety serii Simon 10:

- **Czterostopniowe zatraski** na każdej ramce zapewniają równe przyleganie ramek nawet do nierównych ścian.
- **Płaskie ramki** - w najgrubszym miejscu ramka głębokość ramki to ok. 10,1mm

- Możliwość montowania **wszystkich ramek w pionie lub poziomie**
- **Czytelne opisy** na korpusach ułatwiają podłączenie oraz identyfikację produktu
- **Podłączenie przewodów z tyłu** mechanizmu gniazda podwójnego niweluje konieczność gięcia przewodów oraz daje możliwość podłączenia nawet bardzo krótkich przewodów
- **Niewypadające wkręty zacisków prądowych** nie zgubią się podczas montażu
- **Szeroki wybór** łączników, ramek, gniazd, puszek montażowych, zaślepek, uszczelki i innych akcesoriów do bezpiecznego montażu instalacji elektrycznej w budynku

## Opis rozwiązań zastosowanych w serii Simon 10:

### Czterostopniowe zatraski

**Wielopoziomowe zatraski na każdej ramce** zapewniają równe przyleganie ramek **nawet do nierównych ścian**. Również zamontowanie w puszkach do ścian karton-gips nie powoduje odstawania osprzętu Simon 10 od ściany.

### Łatwy i szybki demontaż

**Możliwość zdjęcia ramki bez demontażu pokrywy lub klawisza.** Jest to bardzo przydatne i wygodne rozwiązanie podczas malowania ścian lub drobnych prac remontowych.

### Nowoczesny kształt

Elementy bazujące o nowoczesnym kształcie **łączą produkty w poziome lub pionowe zestawy wielokrotne** oraz zapobiegają ich rozsuwaniu się podczas montażu.

### Wzmocnione mocowanie

Profilowany zacisk dociskający do szyn prądowych **zapewnia pewne i trwałe podłączenie przewodów elektrycznych**. System ten idealnie rozwiązuje problem wypadających kabli prądowych.

### Masywny i elastyczny mostek

**Mostek o grubości aż 4 mm** wykonany z wysokiej jakości tworzywa. Ściśle przylega do ściany, wygięty wraca do kształtu pierwotnego, **chroni przed przypadkowym porażeniem - nie przewodzi prądu**.

### Dodatkowa ochrona IP44

**Każdy moduł przygotowany jest do wersji IP44**, wystarczy dołożyć uszczelkę. Standardowo produkty oświetleniowe posiadają klasę ochrony IP20 (co oznacza zastosowanie wewnątrz budynku, w suchym pomieszczeniu). **Moduły z zastosowaną uszczelką** przeznaczone są do pomieszczeń w których urządzenia elektryczne narażone są na **podwyższoną wilgotność oraz ryzyko zalania wodą** (kuchnia, łazienka).

### IP44 zapewnia:

- Ochronę przed obiektami większymi niż 1mm
- Ochronę przed wodą bryzgającą ze wszystkich kierunków

### O producencie:

Kontakt-Simon SA to przedsiębiorstwo z **ponad 90 letnią tradycją**. Szeroka gama produktów własnych, nowoczesne technologie oraz sprawdzone surowce i materiały zyskały uznanie **na rynku krajowym i za granicą**. Rozwiązania proponowane przez firmę zastosowano w wielu domach, budynkach przemysłowych i użyteczności publicznej.

Rozbudowana oferta wysokiej jakości produktów – zarówno tradycyjnego osprzętu elektroinstalacyjnego, jak i innowacyjnych rozwiązań **stosowanych w nowoczesnych instalacjach** – cieszy się uznaniem klientów w Polsce oraz za granicą. Wieloletnie doświadczenie Kontakt-Simon daje pewność **wysokiej jakości produktów**.

## Pytania i odpowiedzi

### Czy wkłady środka będą pasować do innych serii/producentów?

Niestety są to systemy kompatybilne jedynie w obrębie serii danego producenta. Oznacza to, że wkład prądowy gniazdo 2P+Z Simon10 nie będzie pasował do ramek serii Simon54 oraz do ramek innych producentów.

## Specyfikacja

|  |                  |
|--|------------------|
| <b>Data wprowadzenia do obrotu w UE (GPSR)</b> | przed 13.12.2024 |
| <b>Kolor</b>                                   | biały            |
| <b>Moduł</b>                                   | podwójny         |
| <b>Rodzaj</b>                                  | bez piktogramu   |
| <b>Seria</b>                                   | SIMON 10         |
| <b>Typ</b>                                     | schodowy         |