

Karta produktu:

**Gniazdo zasilające pojedyncze SIMON 10 z klapką i uszczelką IP44 czarne matowe [2P+Z] 16A Kontakt Simon CGZ1BC.01/49**

KONTAKT-SIMON



Producent:	KONTAKT-SIMON
Symbol:	74.1530
Kod producenta:	CGZ1BC.01/49
Kod EAN:	5902787888930

**Opis produktu****KONTAKT SIMON 10 Gniazdo pojedyncze hermetyczne z klapką i uszczelką IP44 czarny mat****Gniazdo wtyczkowe pojedyncze do wersji IP44 - z uszczelką - klapka w kolorze pokrywy, 16A, czarny mat****Dane techniczne:**

- Producent : **KONTAKT SIMON**
- Seria: **SIMON10**
- Nr katalogowy: **CGZ1BC.01/49**
- Typ produktu: **moduł**
- Kolor: **czarny**
- RAL (zbliżony): **RAL 9005**
- Prąd znamionowy: **16 A**
- Napięcie znamionowe: **250 V**
- Rodzaj podłączenia / Typ zacisku: **szybkozłącza**
- Stopień ochrony IP: **IP44**
- Zakres częstotliwości: **50-60 Hz**
- Przesłony otworów prądowych: **nie**
- Kolor klapki: **w kolorze pokrywy**
- Rodzaj materiału: **tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe**
- Zabezpieczenie powierzchni: **naturalne**
- Wykończenie powierzchni: **matowe**
- Sposób mocowania: **pazurki / wkręty**
- Wymiary: **86x86x44mm**



- Pokrywa gniazda: **plakietka centralna**
- Klapka uchylna: **tak**



## 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 zatrzaski** 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 zatrzaski

**Wielopoziomowe zatrzaski 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.



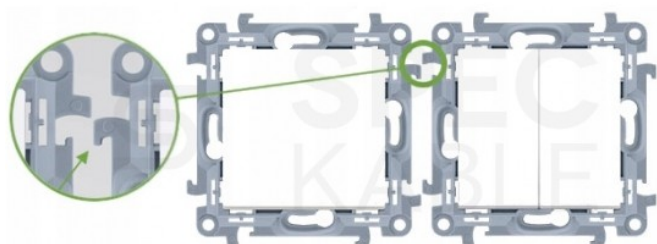
## Łatwy i szybki demontaż

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



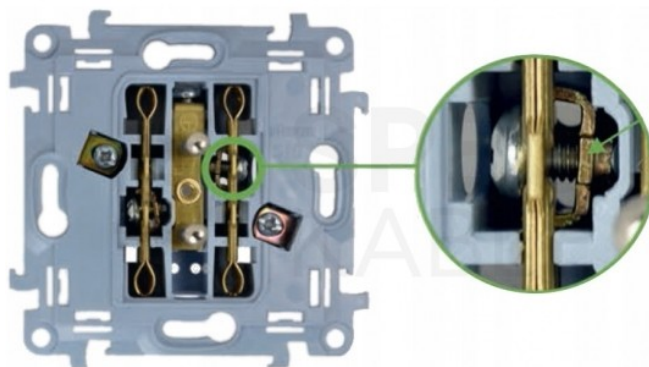
## Nowoczesny kształt

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



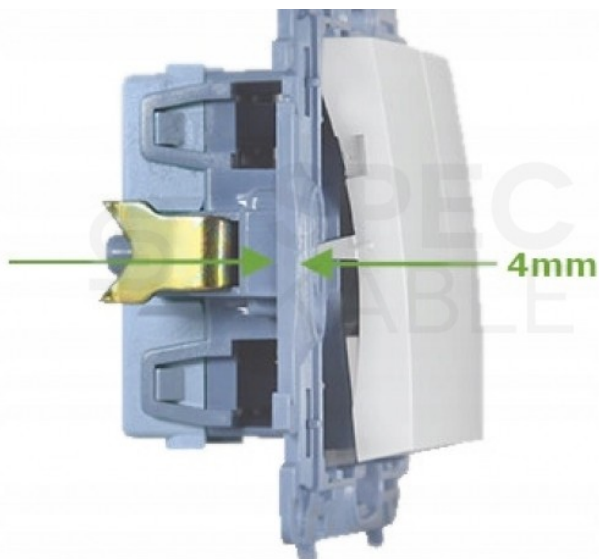
## Wzmocnione mocowanie

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**.

**KONTAKT simon**  
Simon10

## Specyfikacja

<b>Kolor</b>	czarny
<b>Liczba gniazd</b>	1
<b>Rodzaj</b>	z klapką i uszczelką
<b>Seria</b>	SIMON 10
<b>Z przestonami</b>	nie