



## Gniazdo telefoniczno-komputerowe białe SEDNA

Indeks: **177248** Producent: **SCHNEIDER ELECTRIC** Kod producenta: **SDN5100121**

Cena: **39.00 zł**

### Opis

## Gniazdo telefoniczno-komputerowe białe SEDNA

Producent: Schneider Electric

Gniazdo komputerowo-telefoniczne kategorii 5e w kolorze białym, serii Sedna, marki Schneider Electric, o numerze katalogowym SDN5100121. Długie i solidne pazury z funkcją samopowrotu utrzymywane są za pomocą metalowych przewodnic w pozycji pionowej, co ułatwia montaż oraz zwiększa bezpieczeństwo podczas mocowania mechanizmu w puszcze instalacyjnej. Wymiary korpusu zostały zminimalizowane tak, aby instalacja nawet w małej puszcze z gęsto upakowanymi przewodami nie sprawiała problemów. Mechanizm posiada czytelne oznaczenie zacisków ułatwiające podłączenie. Dodatkowo, solidna ramka montażowa wykonana z galwanizowanego metalu posiada nacięcia ułatwiające pozycjonowanie. Produkt może być instalowany w ramach wielokrotnych. Sedna Schneider Electric to pełna gama wysokiej jakości łączników i gniazd o subtelnym charakterze, który nadają serii cienie, zaledwie kilku milimetrowe ramki zewnętrzne. Delikatna a jednak wyrazista. Jej łagodna forma, różnorodny asortyment oraz ciekawa paleta kolorów czynią serię Sedna doskonałą alternatywą dla tradycyjnych łączników i gniazd. Dzięki szerokiej funkcjonalności seria Sedna jest idealnym wyborem dla wszystkich tych którzy chcieliby uczynić swoje życie jeszcze bardziej komfortowym. Dostępna jest w 5 kolorach: biały, kremowy, aluminium, satyna oraz grafit, co pozwala stworzyć z ramkami w 7 kolorach (dodatkowo w kolorze czerwonym oraz zielonym) 35 kombinacji kolorystycznych. Prosta forma, szeroki asortyment oraz szybka i łatwa instalacja to zalety tej serii. Szybka instalacja, zaciski w jednej linii. Zaciski bezgwintowe. System teleskopowy, możliwość kompensacji nierówności, krzywo osadzonych puszek w systemie wielokrotnym. Materiały o zwiększonej odporności na UV. Podświetlenie LED, mniejsze prawdopodobieństwo mrugania. Mała powierzchnia do osadzania się kurzu, produkt łatwiej utrzymać w czystości.

- **Bezhalogenowe** tak
- **Do liczby gniazd/złączy** 2
- **Gatunek materiału** Tworzywo termoplastyczne
- **Głębokość osprzętu** 36 mm
- **Kierunek wylotu** Prosty
- **Kolor** Biały
- **Konfiguracja elementów** Element podstawowy z centralną plakieta osłonową
- **Kostka łączeniowa** nie
- **Liczba modułów (dla systemów modułowych)** 2
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Numer RAL (zbliżony)** 0
- **Oznaczenie/etykieta** Bez oznaczenia
- **Przezroczysty** nie
- **Sposób mocowania** Montaż pazurkowy /-śrubowy
- **Sposób montażu** Montaż podtylny
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Szerokość osprzętu** 71 mm

- Uchwyt transportowy tak
- Wykończenie powierzchni Błyszczący
- Wysokość osprzętu 71 mm
- Z gniazdami/złączami tak
- Z nadrukiem tak
- Z ochroną przeciwpyłową nie
- Z odciążeniem naprężeń nie
- Z pokrywą uchylną nie
- Zabezpieczenie powierzchni Stan surowy
- Zastosowanie Inne

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	7191
<b>Liczba gniazdek</b>	2
<b>Przeznaczenie gniazda</b>	Internetowe
<b>Typ gniazda</b>	Gniazdo
<b>Uziemienie</b>	Bez uziemienia
<b>Kolor</b>	biały
<b>Rodzaj gniazda</b>	ścienne
<b>Informacje dodatkowe</b>	gniazdo rozbieralne
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.1
<b>EAN</b>	8690495036176
<b>Stan</b>	Nowy