



# Ramka pojedyncza antracyt SEDNA DESIGN SCHNEIDER ELECTRIC

Indeks: **198876** Producent: **SCHNEIDER ELECTRIC** Kod producenta: **SDD314801**

Cena: **16.25 zł**

## Opis

### Ramka 1-krotna, czarny antracyt SEDNA DESIGN

Producent: Schneider Electric

Sedna Ramka 1-krotna, czarny antracyt, to osprzęt serii Sedna Design & Elements marki Schneider Electric. Ramka 1-krotna ma malowane wykończenie powierzchni w kolorze czarnego antracytu i posiada następujące wymiary: szerokość 85 mm, wysokość 85 mm, głębokość 10 mm. Ramka charakteryzuje się stopniem ochrony IP20. Do produkcji ramki wykorzystano tworzywo termoplastyczne o zwiększonej odporności na promieniowanie UV. Produkt jest montowany natynkowo. Mały rozmiar mechanizmu Dzięki kompaktowej konstrukcji mechanizmu oraz jego małej głębokości (24 mm), łączniki i przyciski Sedna łatwo montuje się w puszkach instalacyjnych Schemat podłączenia Czytelny schemat z oznaczeniem zacisków nadrukowane na mechanizmie umożliwiają szybką identyfikację urządzenia oraz jego poprawne podłączenie Zaciski w jednej linii Układ zacisków gniazda w jednej linii ułatwia ułożenie przewodów w puszcze (zmniejszenie efektu prężenia przewodów) Mocowanie Solidne pazury z funkcją samo-powrotu zapewniają idealne dopasowanie podczas instalacji Dostęp do styków - Szybki i bezpieczny Szybki i bezpieczny dostęp do styków w mechanizmach łączników i przycisków umożliwia przeprowadzenie testu oraz pomiar w prosty i bezpieczny sposób, bez konieczności demontażu z puszek instalacyjnej System pozycjonowania Dopasowujący ustawienie urządzeń w przypadku montażu w ramce wielokrotnej Zaciski bezgwintowe Montaż mechanizmów Sedna jest prosty, szybki i bezpieczny. Zaciski bezgwintowe pozwalają na szybkie i niezawodne przyłączenie kabli. Moduły LED Teraz możesz dodać jeden z trzech różnych modułów LED do nowego łącznika lub przycisku Sedna bez konieczności wyjmowania mechanizmu.

- **Bezhalogenowe** Nie dotyczy
- **Do instalacji podtynkowych** tak
- **Do kanałów elektroinstalacyjnych** nie
- **Do kanałów podłogowych** nie
- **Do zabudowy** nie
- **Gatunek materiału** Tworzywo termoplastyczne
- **Głębokość** 10
- **Kierunek montażu** Poziomy i pionowy
- **Kolor** Antracyt
- **Liczba jednostek** 1
- **Liczba jednostek w pionie** 1
- **Liczba jednostek w poziomie** 1
- **Liczba łączników** 1
- **Liczba modułów w pionie (dla systemów modułowych)**#
- **Liczba modułów w poziomie (dla systemów modułowych)**#
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Miejsce na etykietę/oznaczenie** nie
- **Numer RAL (zbliżony)** 7021
- **Odporność udarowa** Nie dotyczy

- **Przezroczysty** nie
- **Sposób mocowania** Montaż zaciskowy/śrubowy
- **Stopień ochrony (IP)** Inne
- **Szerokość** 85
- **Szerokość wbudowania** 0
- **Średnica otworu montażowego** # mm
- **Wykończenie powierzchni** Matowy
- **Wysokość** 85
- **Wysokość wbudowania** # mm
- **Z pokrywą uchylną** nie
- **Z ramką montażową** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni** Lakierowanie

## Parametry

<b>Kolor</b>	czarny
<b>EAN</b>	3606481482655
<b>Materiał</b>	tworzywo sztuczne
<b>Liczba gniazdek</b>	1
<b>Kod producenta</b>	SDD314801
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.01
<b>Stan</b>	Nowy