

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## Sedna, gniazdo TV/SAT/SAT końcowe, 1dB, kremowy

SDN3502123

! Prośba o kontakt z COK 22 maj 2024

! Wycofany

### Parametry podstawowe

nazwa gamy	Sedna
gama produktów	Sedna
funkcja	Gniazdo TV/SAT/R
delivery form	Mechanizm z ramką montażową
rodzaj gniazda TV	Koniec linii (gniazdo zaciskowe)
cover plate color	Kremowy

### Parametry uzupełniające

TV connector type	1 męski IEC 9,52 mm
SAT connector type	2 typ F
ilość wyjść	3
tłumienność przejścia	1 dB
tłumienie	1 dB dla TV sygnał dla 5...862 MHz częstotliwość 1 dB dla SAT1 sygnał dla 5...2400 MHz częstotliwość 1 dB dla SAT2 sygnał dla 950...2400 MHz częstotliwość
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe
material of visible parts	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
kind of terminals	Lśniący
installation	Podtynkowy
sposób mocowania	Pazury, zakres pracy pazurów: 55...70 mm Śruby
Wysokość	70 mm
Szerokość	64 mm
Głębokość	40,5 mm
depth of visual part	17,4 mm
Masa produktu	0,11307 kg

### Środowisko pracy

conformity mark	CE
Stopień ochrony IP	IP20

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,0 cm
Szerokość opakowania 1	6,4 cm
Długość opakowania 1	4,05 cm
Waga opakowania 1	113,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	120
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	15,709 kg

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

## Use Better

### Materiały i opakowania

[Dyrektywa RoHS UE](#)

Zgodność

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

Chińskie rozporządzenie RoHS

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)


## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

WEEE

 Produkt musi być utylizowany na rynkach Unii Europejskiej zgodnie wytycznymi dotyczącymi zbiórki odpadów i nigdy nie może trafiać do pojemników na śmieci.