

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## Sedna, przycisk, DIY, kremowy

SDN0700223

⚠ Prośba o kontakt z COK 22 maj 2024

⚠ Wycofany

### Parametry podstawowe

nazwa gamy	Sedna
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
delivery form	Kompletny produkt
kind of terminals	Zaciski bezśrubowe
cover plate color	Kremowy
function	1-biegunowy przycisk
prąd znamionowy	10 A w 250 V prąd przemienny (AC)

### Parametry uzupełniające

installation	Montaż podtynkowy
Wysokość	80 mm
material of visible parts	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
zakres mocy	2300 W
Masa produktu	0,0855 kg
depth of visual part	12 mm
wire structure	Sztywny Elastyczny
Głębokość	37 mm
wykończenie powierzchni	Lśniąca
Szerokość	85 mm
długość izolacji zdejmowanej z kabla	13 mm
sposób mocowania	Śruby lub pazurki 51...70 mm
terminal capacity	2 kabel (kable) 2,5 mm <sup>2</sup>

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
conformity mark	CE

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1

<b>Wysokość opakowania 1</b>	5,000 cm
<b>Szerokość opakowania 1</b>	11,000 cm
<b>Długość opakowania 1</b>	15,000 cm
<b>Waga opakowania 1</b>	81,000 g
<b>Jednostka miary opakowania 2</b>	BB1
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b>	8
<b>Wysokość opakowania 2</b>	10,000 cm
<b>Szerokość opakowania 2</b>	20,000 cm
<b>Długość opakowania 2</b>	31,500 cm
<b>Waga opakowania 2</b>	754,000 g
<b>Jednostka miary opakowania 3</b>	S04
<b>Ilość jednostek w opakowaniu 3</b>	40
<b>Wysokość opakowania 3</b>	30,000 cm
<b>Szerokość opakowania 3</b>	40,000 cm
<b>Długość opakowania 3</b>	60,000 cm
<b>Waga opakowania 3</b>	4,177 kg

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------

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 >](#)

### **Wpływ na środowisko**

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

## Use Better

### **Materiały i opakowania**

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.