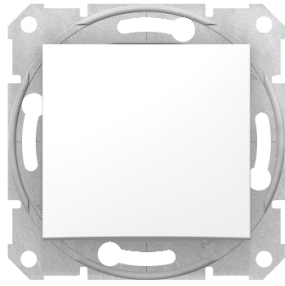


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Sedna, łącznik 1-biegunowy, biały

SDN0100121

⚠ Prośba o kontakt z COK 22 maj 2024

⚠ Wycofany

Parametry podstawowe

gama produktów	Sedna
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
zastosowanie urządzenia	Sterowanie
liczba przycisków	1
funkcja łącznika	Jednobiegunowy, pojedynczy
odcień kolory	Biały

Parametry uzupełniające

sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
sposób mocowania	Pazury, zakres pracy pazurów: 51...70 mm Śruby
zakres mocy	2300 W
wykończenie powierzchni	Lśniący
kind of terminals	Zaciski bezśrubowe
wire structure	Sztywny Elastyczny
długość izolacji zdejmowanej z kabla	13 mm
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
głębokość	37 mm
depth of visual part	12 mm
Masa produktu	0,051775 kg
Segment rynku	Budynki mieszkalne Małe obiekty handlowe

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
conformity mark	CE
Certyfikaty produktu	GOST-R
Normy	IEC 60669-1

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,2 cm
Szerokość opakowania 1	7,1 cm
Długość opakowania 1	7,1 cm
Waga opakowania 1	54,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,5 cm
Szerokość opakowania 2	18,5 cm
Długość opakowania 2	27,5 cm
Waga opakowania 2	625,33 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	120
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	40,0 cm
Długość opakowania 3	60,0 cm
Waga opakowania 3	8,156 kg

Warunki gwarancji

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

Environmental Data

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

Profil środowiskowy produktu (PEP)

[Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Tak

Opakowanie bez tworzywa sztucznego

Tak

[Europejska dyrektywa RoHS](#)

Zgodny

Numer SCIP

D3c840d2-b54e-4e8b-a465-c39880495453

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)


Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Kulistość – profil

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

WEEE Label

 Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.