

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Łącznik świecznikowy z podświetleniem, Sedna Design & Elements, biały

SDD111105L

### Parametry podstawowe

gama produktów	Sedna
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
zastosowanie urządzenia	Control switch
liczba przycisków	1
funkcja łącznika	2-obwodowy
prąd znamionowy	10 AX
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	250 V
rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
częstotliwość sieci	50 Hz
odcień kolory	Biały (RAL 9003)

### Parametry uzupełniające

rodzaj technologii	Elektromechaniczny
sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
sterowanie przez	Klawisz
Typ obciążenia	1 lamp, ballast : integrated ballast (100 W)
wykończenie powierzchni	Lśniący
materiał	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
kind of terminals	Zaciski bezśrubowe
obróbka powierzchni	Bez malowania
sygnalizacja lokalna	Niebieski podświetlenie
zakres mocy	2300 W
przekrój kabla	1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
wire structure	Sztywny Linka Elastyczny
długość izolacji zdejmowanej z kabla	13 mm
stopień ochrony IK	IK02
sposób mocowania	Pazury, zakres pracy pazurów: 51...70 mm Śruby, zakres pracy pazurów:
wysokość	73 mm

Szerokość	73 mm
głębokość	37 mm
depth of visual part	24 mm
Masa produktu	0,063 kg
Targeted channel	Professional Do it yourself

## Środowisko pracy

stopień ochrony IP	IP20
conformity mark	CE
Certyfikaty produktu	EAC
Normy	IEC 60669-1

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	8,000 cm
Waga opakowania 1	65,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,500 cm
Szerokość opakowania 2	18,500 cm
Długość opakowania 2	27,500 cm
Waga opakowania 2	739,000 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	120
Wysokość opakowania 3	30,000 cm
Szerokość opakowania 3	40,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	9,535 kg

## Warunki gwarancji

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

## Zrównoważony rozwój

Etykieta **Green Premium™** to zobowiązanie firmy Schneider Electric do dostarczania produktów o najlepszych w swojej klasie parametrach środowiskowych. Green Premium obiecuje zgodność z najnowszymi przepisami, przejrzystość w zakresie wpływu na środowisko, a także produkty o obiegu zamkniętym i niskiej emisji CO<sub>2</sub>.

**Przewodnik po ocenie zrównoważonego rozwoju produktu** to opracowanie, które wyjaśnia globalne normy oznakowania ekologicznego i sposób interpretacji deklaracji środowiskowych.


[Więcej informacji o produktach Green Premium >](#)

[Poradnik dotyczący oceny zrównoważonego rozwoju produktu >](#)





Zrównoważone opakowania Przejrzystość RoHS/REACH


## Wydajność zasobów


 Sustainable Packaging

## Dobre samopoczucie

 Bez SVhc Reach

 Bez Toksycznych Metali Ciężkich

 Bez Rtęci

 Informacje Na Temat Zwolnienia Z Rohs [Tak](#)

## Certyfikaty i standardy

Rozporządzenie Reach	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska Dyrektywa Rohs	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Norma Rohs Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Ujawnienie Informacji O Wpływie Na Środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
Kulistość – Profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem