

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Łącznik schodowy z sygnalizacją załączenia, Sedna Design & Elements, beżowy

SDD112106N

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	Schodowy
prąd znamionowy	10 AX
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	250 V
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50 Hz
odcień kolory	Beige (RAL 1013)

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	Czerwony lampka wskaźnika
zakres mocy	2300 W
przekrój kabla	1,5...2,5 mm ²
wire structure	Sztywny Linka Elastyczny
długość izolacji zdejmowanej z kabla	13 mm
stopień ochrony IK	IK02
sposób mocowania	Pazury, zakres pracy pazurów: 46...60 mm Śruby, zakres pracy śrub:
wysokość	73 mm

Szerokość	73 mm
Głębokość	37 mm
depth of visual part	24 mm
Masa produktu	0,058 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	4,500 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	8,000 cm
Waga opakowania 1	66,000 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	747,000 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	9,608 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 CO₂.

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

Wydajność zasobów

✓ Sustainable Packaging

Dobre samopoczucie

✓ Bez Svhc Reach

✓ Bez Toksycznych Metali Ciężkich

✓ Bez Rtęci

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

Rozporządzenie Reach

[Deklaracja REACH](#)

Europejska Dyrektywa Rohs

Zgodny

[Europejska deklaracja RoHS](#)

Norma Rohs Chiny

[Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)