

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Sedna Design, łącznik 2-biegunowy 16AX z sygnalizacją załączenia, beżowy

SDD112162N

### Parametry podstawowe

Nazwa gamy	Sedna Design & Elements
Gama produktów	Sedna
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
Function	2-biegunowy
Delivery form	Mechanizm z ramką montażową
Prąd znamionowy	16 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
Kolor	Beż

### Parametry uzupełniające

Typ obciążenia	1 lamp, ballast : integrated ballast (200 W)
Kind of terminals	Zaciski bezśrubowe
Targeted channel	Professional
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Pazury i wkręty
Sygnalizacja lokalna	Czerwony lampka wskaźnika
Zakres mocy	3680 W
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Przekrój kabla	2,5 mm <sup>2</sup>
Wire structure	Sztywny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	13 mm
Material of visible parts	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Sposób mocowania	Pazury, zakres pracy pazurów: 51...70 mm Pazury, zakres pracy pazurów: 52...68 mm Śruby
Wysokość	73 mm
Szerokość	73 mm
Głębokość	37 mm
Depth of visual part	24 mm

Masa produktu	0,068 kg
---------------	----------

## Środowisko pracy

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

## Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	67 g
Wysokość dla opakowania 1	4,5 cm
Szerokość dla opakowania 1	7,5 cm
Długość dla opakowania 1	7,5 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	BB1
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	10
Waga dla opakowania zbiorczego 2	757 g
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	9,5 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	18,5 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	27,5 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	S04
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	120
Waga dla opakowania zbiorczego 3	9,731 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	30 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	40 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	60 cm

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)

# Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy