

Karta danych technicznych produktu

Parametry

SDD112162N

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



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-pole switch
Prąd znamionowy	16 AX
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	250 V
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50 Hz
Odcień koloru	Beige (RAL 1013)

Parametry uzupełniające

Rodzaj technologii	Elektromechaniczny
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Sterowanie przez	Klawisz
Typ obciążenia	1 lamp, ballast : integrated ballast (200 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	3680 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 pazurów:
Wysokość	73 mm
Szerokość	73 mm
Głębokość	37 mm
Depth of visual part	24 mm
Masa produktu	0,068 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	7,500 cm
Długość opakowania 1	7,500 cm
Waga opakowania 1	67,000 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	757,000 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	9,731 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Sustainable packaging	Yes
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

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