

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Sedna Design, łącznik podwójny schodowy, srebrne alum.

SDD113108

Parametry podstawowe

Nazwa gamy	Sedna Design & Elements
Gama produktów	Sedna
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
Function	Podwójny schodowy
Delivery form	Mechanizm z ramką montażową
Prąd znamionowy	10 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
Kolor	Aluminiowe
Kod koloru	RAL 9006

Parametry uzupełniające

Typ obciążenia	1 lamp, ballast : integrated ballast (100 W)
Kind of terminals	Zaciski bezśrubowe
Targeted channel	Professional
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Pazury i wkręty
Zakres mocy	2300 W
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Przekrój kabla	2,5 mm ²
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	Malowane
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	0,061 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	68,0 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	762,0 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	9,783 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	30,0 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	40,0 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	60,0 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

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

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
--	--

Warunki gwarancji	
--------------------------	--

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