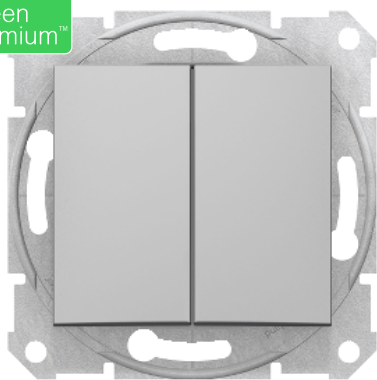


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Sedna, przycisk podwójny, aluminium

SDN1100160

Parametry podstawowe

Nazwa gamy	Sedna
Gama produktów	Sedna
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Function	Podwójny 1-biegunowy
Delivery form	Bez ramki
Sposób pakowania	Flow-pack and cardboard with eurohole
Prąd znamionowy	10 A w 250 V prąd przemienny (AC)

Parametry uzupełniające

Oznakowanie	Bez oznaczania
Kind of terminals	Zaciski bezśrubowe
Segment rynku	Małe obiekty handlowe Budynki mieszkalne
Zakres mocy	2300 W
Wire structure	Elastyczny Sztwywny
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 Śruby
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	37 mm
Depth of visual part	12 mm
Masa produktu	0,07056 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	61,3 g
Wysokość dla opakowania 1	4 cm
Szerokość dla opakowania 1	7 cm
Długość dla opakowania 1	7 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	BB1
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	10
Waga dla opakowania zbiorczego 2	693,0 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	8,975 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

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
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy
