

Arkusze danych produktu

Specyfikacje



Zaślepka, Sedna Design & Elements, srebrne aluminium

SDD113904

Parametry podstawowe

gama produktów	Sedna
funkcja	Zaślepiająca pokrywa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Instalacja akcesoriów urządzenia
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Element zamykający
Przeznaczenie urządzenia	Oslona
delivery form	Ramka nośna z płytą środkową
odcienie kolory	Aluminium (RAL 7047)

Parametry uzupełniające

sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
obróbka powierzchni	Painted
wykończenie powierzchni	Matowy
sposób mocowania	Przez wkręty i szczypce, zakres pracy pazurów: 53...72 mm
Wysokość	73 mm
Szerokość	73 mm
Głębokość	43 mm
materiał	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
depth of visual part	31 mm
Masa produktu	0,038 kg
stopień ochrony IK	IK02

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
---------------------------	------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,500 cm
Długość opakowania 1	8,500 cm
Waga opakowania 1	64,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02

Ilość jednostek w opakowaniu 2	24
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	1,767 kg

Warunki gwarancji

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

Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

Wpływ na środowisko

Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO2 na CR, całkowity cykl życia) **1**

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko [Środowiskowy profil produktu](#)

Use Better

Materiały i opakowania

Minimalny procent zawartości tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu **34**

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu **Tak**

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku **Nie**

Chińskie rozporządzenie RoHS [Dyrektywa RoHS Chiny](#)

Use Again

Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP) **Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem**

WEEE  **Produkt musi być utylizowany na rynkach Unii Europejskiej zgodnie wytycznymi dotyczącymi zbiórki odpadów i nigdy nie może trafiać do pojemników na śmieci.**

Odbiór **No**