

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Sedna Design, regulator temperatury do ogrzewania podłogowego, srebrne aluminium

SDD113507

Parametry podstawowe

Nazwa gamy	Sedna Design & Elements
Funkcja	Termostat podłgi
Delivery form	Mechanizm z ramką montażową
Cover plate color	Aluminium

Parametry uzupełniające

Prąd znamionowy	16 A w 230 V prąd przemienny (AC) 50 Hz
Zakres mocy	3600 W
Dokładność pomiarowa	1 °C
Terminal capacity	1 kabel (kable) 2,5 mm ²
Wire structure	Sztywny Elastyczny
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	8 mm
Kind of terminals	Zaciski bezgwintowe
Zakres nastaw temperatury	5...50 °C
Material of visible parts	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV
Wykończenie powierzchni	Malowane
Installation	Podtynkowy
Sposób mocowania	Śruby
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	47 mm
Depth of visual part	17,7 mm
Masa produktu	0,21704 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
Conformity mark	CE
Normy	EN 60730-2-9

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	219 g
Wysokość dla opakowania 1	8 cm
Szerokość dla opakowania 1	9,5 cm
Długość dla opakowania 1	9,5 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	S02
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	12
Waga dla opakowania zbiorczego 2	2,872 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	15 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	30 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	40 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	P12
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	384
Waga dla opakowania zbiorczego 3	103,904 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	78 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	80 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	120 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Kulistość – profil	Informacja o żywotności
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
-----------	-------------