

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Sedna Design, gniazdo 2p+pE z przesłonami Ip44, srebrne aluminium

SDD213013

Parametry podstawowe

| | |
|--|-----------------------------------|
| Nazwa gamy | Sedna Design & Elements |
| Gama produktów | Sedna |
| Funkcja | Gniazdo zasilające |
| Sposób montaż urządzenia | Podtynkowy |
| Delivery form | Mechanizm z ramką montażową |
| Sposób pakowania | Woreczek foliowy typu flow-pack |
| Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego | 2-biegunowy + PE z przesłonami |
| Opis standardu gniazda zasilającego | Bolec uziemiający |
| Gniazdo standardowe | European |
| Prąd znamionowy | 16 A w 250 V prąd przemienny (AC) |
| Dodatkowe informacje dot. gniazda | Wiek |
| Kolor | Aluminiowe |
| Kod koloru | RAL 9006 |
| Ilość sztuk w zestawie | 1 szt. |

Parametry uzupełniające

| | |
|--------------------------------------|---|
| Zakres mocy | 3680 W |
| Kind of terminals | Zaciski bezśrubowe |
| Terminal capacity | 2 kabel (kable) 2,5 mm ² |
| Wire structure | Rigid or flexible |
| Długość izolacji zdejmowanej z kabla | 13 mm |
| Material of visible parts | PC |
| Wykończenie powierzchni | Malowane |
| Sposób mocowania | Śruby lub pazurki, zakres pracy pazurów: 52...69 mm Pazury, zakres pracy pazurów: 52...69 mm |
| Wysokość | 73 mm |
| Szerokość | 73 mm |

| | |
|----------------------|----------|
| Głębokość | 50 mm |
| Depth of visual part | 29 mm |
| Masa produktu | 0,079 kg |

Środowisko pracy

| | |
|----------------------|-------------|
| Normy | IEC 60884-1 |
| Conformity mark | CE |
| Certyfikaty produktu | BBJ |
| Stopień ochrony IP | IP44 |

Jednostka opakowania

| | |
|---|-----------|
| Typ jednostki opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek opakowania 1 | 1 |
| Waga dla opakowania 1 | 89,0 g |
| Wysokość dla opakowania 1 | 5,5 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 | 968,0 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 | 12,265 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 |
|------------------|-------------|
