



### 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 | 2P + E                            |
| Opis standardu gniazda zasilającego        | Boczne styki uziemiające          |
| Gniazdo standardowe                        | European                          |
| Prąd znamionowy                            | 16 A w 250 V prąd przemienny (AC) |
| Kod koloru                                 | RAL 7021                          |
| Ilość sztuk w zestawie                     | 1 szt.                            |
| Kolor                                      | Antracytowy                       |

### Parametry uzupełniające

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Długość izolacji zdejmowanej z kabla | 13 mm   |
| Szerokość                            | 73 mm   |
| Głębokość                            | 41 mm   |
| Masa produktu                        | 0,066 kg  |
| Depth of visual part                 | 32 mm   |
| Sposób mocowania                     | Śruby lub pazurki, zakres pracy pazurów: 52...69 mm<br>Pazury, zakres pracy pazurów: 52...69 mm |
| Wysokość                             | 73 mm   |
| Wykończenie powierzchni              | Malowane  |
| Material of visible parts            | PC  |
| Wire structure                       | Rigid or flexible   |
| Terminal capacity                    | 2 kabel (kable) 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Kind of terminals                    | Zaciski bezśrubowe  |
| Zakres mocy                          | 3680 W  |

### Środowisko pracy

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Stopień ochrony IP   | IP20             |
| Certyfikaty produktu | VDE[RETURN]Aenor |
| Conformity mark      | CE<br>EAC        |
| Normy                | IEC 60884-1      |

### Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 4,000 cm |
| Szerokość opakowania 1         | 7,300 cm |
| Długość opakowania 1           | 7,300 cm |
| Waga opakowania 1              | 68,300 g |

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 2   | BB1       |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 10        |
| Wysokość opakowania 2          | 9,500 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 18,500 cm |
| Długość opakowania 2           | 27,500 cm |
| Waga opakowania 2              | 769,000 g |
| Jednostka miary opakowania 3   | S04       |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 120       |
| Wysokość opakowania 3          | 30,000 cm |
| Szerokość opakowania 3         | 40,000 cm |
| Długość opakowania 3           | 60,000 cm |
| Waga opakowania 3              | 9,890 kg  |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |  |
|---|--|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium  |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>                                 |
| Bez SVHC REACH                                | Tak  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>                |
| Bez toksycznych metali ciężkich               | Tak  |
| Bez rtęci                                     | Tak  |
| Norma RoHS Chiny                              | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>                             |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS         | <a href="#">Tak</a>  |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>                     |
| Kulistość – profil                            | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |
| Zawiera halogeny                              | Produkt bez halogenów  |

### Warunki gwarancji

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