



### Parametry podstawowe

|                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Gama produktów              | Sedna                           |
| Typ produktu lub komponentu | Ściemniacz przyciskowy obrotowy |
| Funkcja łącznika            | Schodowy                        |
| Prezentacja urządzenia      | Bez ramki                       |
| Kolor zaślepki              | Tytan                           |
| Przyłącza - zaciski         | Zaciski bezgwintowe             |

### Parametry uzupełniające

|  |  |
|--|--|
| Montaż elementu osprzętu elektroinstalacyjnego | Montaż podtynkowy  |
| Zastosowania ściemniacza                       | Obciążenie rezystancyjne<br>Obciążenie indukcyjne  |
| Typ obciążenia                                 | 230 V AC lampa halogenowa 60...500 W<br>230 V AC lampa żarowa 60...500 W<br>Niskonapięciowa lampa halogenowa z transformatorem ferromagnetycznym 60...500 VA |
| [Ue] znamionowe napięcie łączeniowe            | 230 V prąd przemienny (AC)   |
| Rodzaj zabezpieczenia                          | Zabezpieczenie bezpiecznikami  |
| Typ bezpiecznika                               | F2.5AH/250 V   |
| Liczba kabli                                   | 1 x 2.5 mm <sup>2</sup>  |
| Sztywność kabla                                | Sztywny<br>Elastyczny  |
| Długość izolacji zdejmowanej z kabla           | 7 mm   |
| Materiał                                       | Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV   |
| Wykończenie powierzchni                        | Lśniący  |
| Sposób mocowania                               | Pazury, zakres pracy pazurów : 51...80 mm<br>Śruby   |
| Wysokość                                       | 71 mm  |
| Szerokość                                      | 71 mm  |
| Głębokość                                      | 47.5 mm  |
| Głębokość wystawiania                          | 20 mm  |
| Masa produktu                                  | 0.13587 kg   |

## Środowisko pracy

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Normy                | EN 60669-2-1 |
| Znak jakości         | CE           |
| Certyfikaty produktu | GOST-R       |
| Stopień ochrony IP   | IP20         |

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Status oferty zrównoważonego rozwoju | Produkt nieoznaczony jako Green Premium   |
| RoHS (kod daty: RRTT)                | Zgodny - od 1409 - Schneider Electric declaration of conformity<br><a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a> |
| REACH                                | Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej<br>Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej                  |

## Warunki gwarancji

|       |             |
|-------|-------------|
| Okres | 18 miesięcy |
|-------|-------------|