



### Parametry podstawowe

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Nazwa serii                 | Sedna                                 |
| Gama produktów              | Sedna                                 |
| Zastosowanie urządzenia     | Sterowanie                            |
| Typ produktu lub komponentu | Przycisk                              |
| Funkcja                     | Dwukierunkowy przycisk jednobiegunowy |
| Formularz dostawy           | Bez ramki                             |
| Prąd znamionowy             | 10 A - 250 V prąd przemienny (AC)     |
| Kolor klawisza              | Kremowy                               |
| Oznakowanie                 | Bez oznaczania                        |
| Rodzaj zacisków             | Zaciski bezśrubowe                    |

### Parametry uzupełniające

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Lampka podświetlenia                 | Niebieska lampa awaryjna   |
| Zakres mocy                          | 2300 W   |
| Instalacja                           | Montaż podtynkowy  |
| Zgodność zacisku                     | 2[Spacja]X[Spacja]2.5 mm <sup>2</sup>                                      |
| Struktura przewodu                   | Elastyczny<br>Sztwywny   |
| Długość izolacji zdejmowanej z kabla | 12 mm  |
| Materiał części widocznych           | Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV |
| Wykończenie powierzchni              | Lśniący  |
| Sposób mocowania                     | Pazury, zakres pracy pazurów : 51...70 mm<br>Śruby                         |
| Wysokość                             | 71 mm  |
| Szerokość                            | 71 mm  |
| Głębokość                            | 37 mm  |
| Głębokość części wizualnej           | 12 mm  |
| Masa produktu                        | 0,07764 kg   |

## Środowisko pracy

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Normy                | IEC 60669-1 |
| Certyfikacja         | CE          |
| Certyfikaty produktu | GOST-R      |
| Stopień ochrony IP   | IP20        |

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |   |
|---|---|
| Status oferty zrównoważonego rozwoju                          | Produkt ekologiczny Green Premium   |
| RoHS (kod daty: RRTT)   | Zgodny - od 1715 - Schneider Electric declaration of conformity<br><a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a> |
| REACH   | Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej<br><a href="#">Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej</a>  |
| Profil ekologiczny produktu                                   | Dostępny  |
| Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu | Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych   |

## Warunki gwarancji

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