



### Fő jellemzők

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Termékcsalád                   | Sedna                       |
| Termék vagy alkatrész típusa   | Pull string switch          |
| Szállítási űrlap               | Mechanizmus rögzítőkerettel |
| Készülék alkalmazás            | Specializied controls       |
| Névleges áram                  | 10 A                        |
| [Ue] névleges üzemi feszültség | 250 V                       |
| Hálózat típusa                 | AC                          |
| Hálózati frekvencia            | 50 Hz                       |
| Színárnyalat                   | Antracit (RAL 7021)         |

### Kiegészítő jellemzők

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Technológia típusa       | Elektromechanikus   |
| Készülék felszerelése    | Süllyesztett  |
| Működtető szerkezet      | Húzózsínór  |
| Felületkezelés           | Matt  |
| Anyag                    | Hőre lágyuló ABS-UV stabilizált   |
| Csatlakozók fajtája      | Rugós bekötés   |
| Felületkezelési mód      | Festett   |
| Teljesítménytartomány    | 2300 W  |
| Kábel keresztmetszete    | 1,5...2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Huzalszerkezet           | Merev<br>Sodrott<br>Rugalmas  |
| Vezeték hosszúság        | 13 mm   |
| IK védettségi fok        | IK03  |
| Rögzítési mód            | Karmok, a karmok tartománya: 46...60 mm<br>Csavarok, a csavarok tartománya: |
| Magasság                 | 73 mm   |
| Szélesség                | 73 mm   |
| Mélység                  | 45 mm   |
| A vizuális rész mélysége | 24 mm   |
| Nettó súly               | 0,063 kg  |
| Célzott csatorna         | Profi<br>DIY  |

### Környezet

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| IP védettségi fok   | IP20        |
| Megfelelőségi jel   | CE          |
| Terméktanúsítványok | EAC         |
| Szabványok          | IEC 60669-1 |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Csomagolási egység

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa  | PCE       |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1         |
| 1. csomag magassága                  | 5,000 cm  |
| 1. csomag szélessége                 | 8,000 cm  |
| 1. csomag hossza                     | 8,000 cm  |
| 1. csomag súlya                      | 68,000 g  |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 10        |
| 2. csomag magassága                  | 9,500 cm  |
| 2. csomag szélessége                 | 18,500 cm |
| 2. csomag hossza                     | 27,500 cm |
| 2. csomag súlya                      | 763,000 g |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S04       |
| Egységek száma 3. csomagban          | 120       |
| 3. csomag magassága                  | 30,000 cm |
| 3. csomag szélessége                 | 40,000 cm |
| 3. csomag hossza                     | 60,000 cm |
| 3. csomag súlya                      | 9,805 kg  |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot                                       | Green Premium termék                                  |
| REACH rendelet   | <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>                     |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen  |
| EU RoHS irányelv   | Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>         |
| Mérgező nehézfémektől mentes                                   | Igen  |
| Higanymentes   | Igen  |
| Sustainable packaging  | Yes   |
| Kínai RoHS rendelet  | <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>                |
| RoHS korlátozás alóli kivétel                                  | <a href="#">Igen</a>                                  |
| Környezetvédelmi közzététel                                    | <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>          |
| Körköröségi profil   | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre |