



## Galvenā

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Diapazons                          | Sedna                          |
| Produkta vai sastāvdaļas veids     | Slēdzis                        |
| Ierīces komplektācija              | Mehānisms ar stiprinājuma rāmi |
| Ierīces pielietojums               | Control switch                 |
| Oscilējošo sviru ("rokeru") skaits | 1                              |
| Slēdža funkcija                    | 2-virzienu                     |
| Nominālā strāva                    | 10 AX                          |
| [Ue] nominālais darbības spriegums | 250 V                          |
| Tīkla veids                        | AC                             |
| Tīkla frekvence                    | 50 Hz                          |
| Krāsas tonis                       | Bēšs (RAL 1013)                |

## Papildinošs

|                                   |                                                                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Tehnoloģijas veids                | Elektromehānisks                                                                   |
| Ierīces stiprinājums              | Iebūvējams                                                                         |
| Aktuātors                         | Svira                                                                              |
| Slodzes tips                      | 1 lampa integrēts balasts (100&nbsp;W)                                             |
| Produkta virsmas apdare           | Glancēts                                                                           |
| Materiāls                         | Termoplastiska ABS-UV stabilizēta                                                  |
| Savienojumu veids                 | Bezskrūvju spaiļes                                                                 |
| Virsmas apstrāde                  | Neapstrādāts                                                                       |
| Jaudas diapazons                  | 2300&nbsp;W                                                                        |
| Kopnes šķērsriezums               | 1,5...2,5 mm <sup>2</sup>                                                          |
| Vadu struktūra                    | Stingrs<br>Iesprūduši<br>Elastīgs                                                  |
| Vadu izolācijas noņemšanas garums | 13 mm                                                                              |
| Triecienizturības klase (IK)      | IK02                                                                               |
| Fiksācijas režīms                 | Spīles, spīļu darbības diapazons: 51...70 mm<br>Skrūves, spīļu darbības diapazons: |
| Augstums                          | 73 mm                                                                              |
| Platums                           | 73 mm                                                                              |
| Dziļums                           | 38 mm                                                                              |
| Redzamās daļas dziļums            | 24 mm                                                                              |
| Neto svars                        | 0,064 kg                                                                           |
| Paredzētais izplatīšanas kanāls   | Profesionāls<br>Dari pats (DIY)                                                    |

## Vide

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| IP aizsardzības pakāpe | IP44        |
| Atbilstības zīme       | CE          |
| Produkta sertifikācija | EAC         |
| Standarti              | IEC 60669-1 |

## Iepakojšanas vienības

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE       |
| Vienību skaits 1. iepakojumā   | 1         |
| 1. iepakojuma augstums         | 4,500 cm  |
| 1. iepakojuma platums          | 8,000 cm  |
| 1. iepakojuma garums           | 8,000 cm  |
| 1. iepakojuma svars            | 74,000 g  |
| Otrā iepakojuma vienības tips  | BB1       |
| Vienību skaits 2. iepakojumā   | 10        |
| 2. iepakojuma augstums         | 9,500 cm  |
| 2. iepakojuma platums          | 18,500 cm |
| 2. iepakojuma garums           | 27,500 cm |
| 2. iepakojuma svars            | 828,000 g |
| Trešā iepakojuma vienības tips | S04       |
| Vienību skaits 3. iepakojumā   | 120       |
| 3. iepakojuma augstums         | 30,000 cm |
| 3. iepakojuma platums          | 40,000 cm |
| 3. iepakojuma garums           | 60,000 cm |
| 3. iepakojuma svars            | 10,589 kg |

## Piedāvājiēt ilgtspēju

|                                  |                                                               |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss  | Green Premium izstrādājums                                    |
| REACH regula                     | <a href="#">REACH Deklarācija</a>                             |
| Nesatur REACH SVHC               | Jā                                                            |
| ES RoHS direktīva                | Atbilstīgs <a href="#">ES RoHS Deklarācija</a>                |
| Nesatur toksiskus smagos metālus | Jā                                                            |
| Nesatur dzīvsudrabu              | Jā                                                            |
| Sustainable packaging            | Yes                                                           |
| Ķīnas RoHS regula                | <a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>                        |
| Informācija par RoHS izņēmumiem  | <a href="#">Jā</a>                                            |
| Vides informācijas publiskošana  | <a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>                      |
| Cirkularitātes profils           | Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei |