



### Osnovne informacije

|                              |                         |
|------------------------------|-------------------------|
| Range of product             | Unica                   |
| Ime dekorativnog elementa    | Unica Top - Unica Class |
| Tip proizvoda ili komponente | Prekidač                |
| Prezentacija uređaja         | Mehanizam               |
| Funkcija prekidača           | 1-pole 1-way            |
| Primena uređaja              | Upravljanje             |
| Nijansa boje                 | Graphite                |

### Dopunske informacije

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Nazivna struja                        | 10 A at 250 V AC 50/60 Hz  |
| Električna trajnost                   | 40000 cycles, cos phi = 0.6  |
| Otpornost izolacije                   | > 5 MOhm at 500 V  |
| Dielektrična snaga                    | 2000 V   |
| Minimalna moć isključenja opterećenja | 200 operations 1.25 In and 1.1 Un, cos phi = 0.3                                       |
| Uslovi upotrebe                       | Kontrola impulsnog releja  |
| Udaljenost otvaranja                  | > 3 mm   |
| Izvršni organ                         | Taster   |
| Broj modula                           | 2 modula   |
| Povezivanje - priključci              | Priključci bez zavrtnjeva  |
| Poprečni presek kabla                 | 0...2,5 mm <sup>2</sup> kruti kabl<br>0...2,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni kabl         |
| Materijal                             | ASA + PC: mehanizam poklopca<br>ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): mechanism cover |
| Označavanje                           | Simbol svetla  |
| Način pričvršćivanja                  | Utično   |
| Širina                                | 45 mm  |
| Visina                                | 45 mm  |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Dubina                              | 34 mm                                       |
| Dubina za ugradnju                  | 22 mm                                       |
| Masa proizvoda                      | 0,0203 kg                                   |
| Temperatura okoline za rad uređaja  | 25...35 °C                                  |
| Temperatura okoline za skladištenje | 0...50 °C                                   |
| Standardi                           | EMC direktiva<br>LV direktiva<br>EN 60669-1 |

## Okruženje

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Ip stepen zaštite                 | IP20  |
| Ik stepen zaštite                 | IK01  |
| Karakteristike životne sredine    | Alkohol<br>UV otpornost<br>Izbeljivač<br>Amonijak<br>Tečni sapun<br>Aceton<br>Tečnost za čišćenje prozora<br>Ulje<br>Benzin |
| Karakteristike vezane za zdravlje | Halogen free  |

## Pakovanje

|                    |      |
|--------------------|------|
| Pakovanje 1 težina | 28 g |
|--------------------|------|

## Održivost ponude

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod  |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH deklaracija</a>   |
| REACH bez SVHC               | Da  |
| EU RoHS direktiva            | Usaglašeno<br><a href="#">EU RoHS deklaracija</a>   |
| Bez toksičnih teških metala  | Da  |
| Bez žive                     | Da  |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>  |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</a><br>Proaktivna RoHS deklaracija za Kinu (izvan RoHS pravnog okvira za Kinu)   |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>   |
| WEEE                         | Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |

## Ugovorna garancija

|           |           |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|