

# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Unica - przycisk "światło" aluminium

MGU50.206.30LZ

! Produkt niedostępny od: 01 listopad 2020

! Wycofany

### Parametry podstawowe

|                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Range of product            | Unica                       |
| Nazwa gamy                  | Unica Top - Unica Class     |
| Typ produktu lub komponentu | Przycisk                    |
| Prezentacja urządzenia      | Mechanizm z ramką montażową |
| Rodzaj technologii          | Elektromechaniczny          |
| Funkcja łącznika            | Jednobiegunowy, pojedynczy  |
| Liczba przycisków           | 1                           |
| Zastosowanie urządzenia     | Light control               |
| Odcień koloru               | Aluminium                   |

### Parametry uzupełniające

|  |   |
|--|---|
| Prąd znamionowy                                | 10 A  |
| Znamionowe napięcie pracy [Ue]                 | 250 V   |
| Rodzaj sieci                                   | Prąd przemienny (AC)  |
| Częstotliwość sieci                            | 50/60 Hz  |
| Trwałość elektryczna                           | 40000 cykl, cos phi = 0,6   |
| Rezystancja izolacji                           | > 5 MΩ w 500 V  |
| Wytrzymałość dielektryczna                     | 2000 V  |
| Minimalne obciążenie wyłączenia, pojemnościowe | 200 operacji 1.25 In i 1.1 Un, cos phi = 0,3  |
| Warunki użytkowania                            | Sterowanie przekaźnikiem impulsowym   |
| Odstęp po otwarciu                             | > 3 mm  |
| Sterowanie przez                               | Przycisk  |
| Liczba modułów                                 | 2 moduły  |
| Przyłącza - zaciski                            | Zaciski bezśrubowe  |
| Przekrój poprzeczny kabla                      | 0...2,5 mm <sup>2</sup> sztywny przewód<br>0...2,5 mm <sup>2</sup> elastyczny przewód |
| Materiał                                       | ASA + PC: osłona mechanizmu<br>Zamak (stop metali na bazie cynku): ramka montażowa    |

|  |   |
|--|---|
| Oznakowanie                                | Symbol świetlny   |
| Sposób mocowania                           | Długie pazurki  |
| Szerokość                                  | 70,9 mm   |
| Wysokość                                   | 70,9 mm   |
| Głębokość                                  | 34 mm   |
| Głębokość zagnieżdżenia                    | 22 mm   |
| Masa produktu                              | 0,0592 kg   |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | 25...35 °C  |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania   | 0...50 °C   |
| Normy                                      | Dysrektywa EMC<br>Dyrektywa niskonapięciowa<br>EN 60669-1 |

## Środowisko pracy

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Stopień ochrony IP           | IP20  |
| Stopień ochrony IK           | IK01  |
| Charakterystyka środowiskowa | Benzyna<br>Wybielacz<br>Mydło w płynie<br>Płyn do czyszczenia okien<br>Olej napędowy<br>Odporność na promieniowanie UV<br>Aceton<br>Alkohol |

## Jednostka opakowania

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE    |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1      |
| Wysokość opakowania 1          | 6,7 cm |
| Szerokość opakowania 1         | 4,4 cm |
| Długość opakowania 1           | 6,8 cm |
| Waga opakowania 1              | 67 g   |

## Warunki gwarancji

|           |             |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|

## Zalecane zamienniki