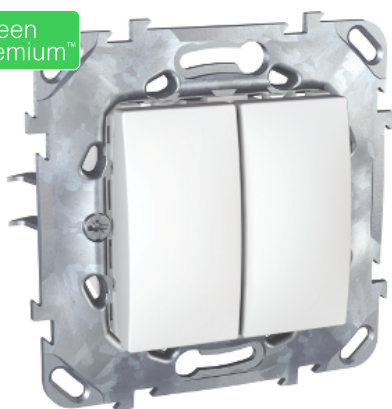


# Arkusz danych produktu

Specyfikacje



## Unica, łącznik świecznikowy, DIY, biel polarna

MGU50.211.18B2

! Produkt niedostępny od: 03 luty 2021

! Koniec serwisu: 05 listopad 2020

! Wycofany

Produkt MGU50.211.18B2 nie został zastąpiony. Skontaktuj się z działem Centrum Obsługi Klienta, aby uzyskać więcej informacji.

### Parametry podstawowe

Range of product	Unica
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie
Typ produktu lub komponentu	Łącznik do sterowania roletami
Nazwa gamy	Unica (ramki standardowe)
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramą montażową ze znalu i długimi pazurkami
Zastosowanie łącznika	Łącznik
Dodatkowe informacje dotyczące łącznika	Z wewnętrznym przyłączem mocy
Kolor zaślepki	Biały
Odcień kolory	Biały

### Parametry uzupełniające

Funkcja łącznika	Podwójny
Prąd znamionowy	10 AX w 250 V prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Odstęp po otwarciu	> 3 mm
Sterowanie przez	Klawisz
Liczba modułów	2 moduły
Liczba zespołów	1 zespół
Sposób mocowania	Długie pazurki
Przyłącza - zaciski	Zaciski bezśrubowe
Przekrój poprzeczny kabla	2,5 mm <sup>2</sup> elastyczny przewód 2,5 mm <sup>2</sup> sztywny przewód
Minimalne obciążenie wyłączenia, pojemnościowe	200 operacji 1.25 I <sub>n</sub> i 1.1 U <sub>n</sub> , cos phi = 0,3
Trwałość elektryczna	10000 cykl
Rezystancja izolacji	>= 5 MΩ w 500 V
Wytrzymałość dielektryczna	2000 V
Materiał	Zamak (stop metali na bazie cynku): ramka montażowa

Głębokość zagnieżdżenia	21,7 mm
Głębokość	33,8 mm
Szerokość	70,9 mm
Wysokość	70,9 mm
Masa produktu	0,076 kg

## Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	25...35 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	0...50 °C
Stopień ochrony IK	IK01
Stopień ochrony IP	IP20
Normy	Dyrektywa niskonapięciowa EN 60669-1 Dyrektywa EMC
Charakterystyka środowiskowa	Benzyna Olej napędowy Aceton Odporność na promieniowanie UV Wybielacz Mydło w płynie Alkohol Płyn do czyszczenia okien

## Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	91,8 g
Wysokość dla opakowania 1	5,2 cm
Szerokość dla opakowania 1	10,5 cm
Długość dla opakowania 1	13,5 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	BB1
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	5
Waga dla opakowania zbiorczego 2	568 g
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	11,2 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	12 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	24,5 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	S04
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	75
Waga dla opakowania zbiorczego 3	9,67 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	30 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	40 cm

---

Długość dla opakowania zbiorczego 3	60 cm
-------------------------------------	-------

---

## Oferta zrównoważonego rozwoju

---

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy profil produktu</a>
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

---

## Warunki gwarancji

---

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

---