

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# MGU3.201.12N

Unica Top/Class - jednopolni prekidač - 10 AX  
250 VAC - 2 m - grafit



### 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                 |
| Zaštitna oprema              | Konektor internog napajanja |
| Nijansa boje                 | Grafit                      |

### Dopunske informacije

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Nazivna struja                        | 10 AX at 250 V AC 50/60 Hz   |
| Električna trajnost                   | 10000 cycles   |
| 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                               |
| Udaljenost otvaranja                  | > 3 mm   |
| Izvršni organ                         | Preklopni prekidač   |
| Broj modula                           | 2 modula   |
| Signalna lampica                      | LED, boja: plava, potrošnja struje: 0.15 mA, porast temperature: 15 °C         |
| Povezivanje - priključci              | Priključci bez zavrtnjeva  |
| Poprečni presek kabl                  | 0...2,5 Mm <sup>2</sup> kruti kabl<br>0...2,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni kabl |
| Materijal                             | ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): mechanism cover                         |
| Način pričvršćivanja                  | Utično   |
| Širina                                | 45 mm  |
| Visina                                | 45 mm  |
| Dubina                                | 34 mm  |
| Dubina za ugradnju                    | 22 mm  |
| Masa proizvoda                        | 0,023 kg   |
| Temperatura okoline za rad uređaja    | 25...35 °C   |
| Temperatura okoline za skladištenje   | 0...50 °C  |
| Standardi                             | EMC direktiva<br>EN 60669-1<br>LV direktiva                                    |
| Sertifikacija proizvoda               | 14.10.01/5433  |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezanost ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

## Okruženje

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

## Pakovanje

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Tip jedinice pakovanja 1    | PCE      |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1        |
| Pakovanje 1 težina          | 26,5 g   |
| Pakovanje 1 visina          | 4 cm     |
| Pakovanje 1 širina          | 6,5 cm   |
| Pakovanje 1 dužina          | 6,5 cm   |
| Pakovanje 2 težina          | 329,5 g  |
| Pakovanje 3 težina          | 4,195 kg |

## Održivost ponude

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod  |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH Deklaracija</a>   |
| REACH bez SVHC               | Da  |
| EU RoHS direktiva            | Usaglašeno <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>  |
| 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 meseci |
|-----------|-----------|