

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

MGU3.106.25

Unica - taster - 10 A 250 VAC - 1 m - krem



Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Range of product | Unica |
| Ime dekorativnog elementa | Unica (standardna estetika) |
| Tip proizvoda ili komponente | Prekidač |
| Prezentacija uređaja | Mehanizam |
| Funkcija prekidača | 1-pole 1-way |
| Primena uređaja | Upravljanje |
| Nijansa boje | Krem |

Dopunske informacije

| | |
|---------------------------------------|--|
| Nazivna struja | 10 A pri 250 V AC 50/60 Hz |
| Električna trajnost | 40000 ciklusa, 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 | 1 modul |
| Povezivanje - priključci | Priključci bez zavrtnjeva |
| Poprečni presek kabla | 0...2,5 Mm ² kruti kabl 0...2,5 mm ² fleksibilni kabl |
| Materijal | ASA + PC: mehanizam poklopca |
| Način pričvršćivanja | Utično |
| Širina | 22,5 mm |
| Visina | 45 mm |
| Dubina | 34 mm |
| Dubina za ugradnju | 22 mm |
| Masa proizvoda | 0,0173 kg |
| Temperatura okoline za rad uređaja | 25...35 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | 0...50 °C |
| Standardi | LV direktiva EN 60669-1 EMC direktiva |

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 povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Okruženje

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

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACh | REACh Deklaracija |
| REACh bez SVHC | Da |
| EU RoHS direktiva | Usaglašeno EU RoHS Deklaracija |
| Bez toksičnih teških metala | Da |
| Bez žive | Da |
| Informacije o RoHS izuzecima | Da |
| RoHS regulativa za Kinu | RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |
| 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 |
|-----------|-----------|