

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

MUR35022

Mureva Styl - dvostruki naizmenični prekidač -
nadgradni - sivi



Osnovne informacije

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Grupa proizvoda | Mureva Styl |
| Product or component type | Prekidač |
| Prezentacija uređaja | Kompletan proizvod |
| Nijansa boje | Siva (RAL 7016) |

Dopunske informacije

| | |
|--|---|
| Montaža uređaja | Nadgradno |
| Funkcija prekidača | Dvostruki naizmenični |
| Izvršni organ | Preklopni prekidač |
| Nazivna struja | 10 AX |
| Tip opterećenja | Opterećenje za štedljive svetiljke sa balastom: 100 W |
| [ue] nazivni napon | 250 V AC |
| Uslovi upotrebe | U zatvorenom/na otvorenom |
| Materijal | SEBS Mesing ABS (akrilonitril-butadien-stiren) |
| Način pričvršćivanja | Sa zavrtnjima bez matice |
| Kapacitet priključaka | 1.5...2.5 mm ² za kruti kabl(ovi) 1.5...2.5 mm ² za višezični kabl(ovi) 1.5...2.5 mm ² za fleksibilni kabl(ovi) |
| Dužina ogoljenog dela žice | 13 mm |
| Kablovski uvod | Jednostavan pristup ventilu 6...20 mm |
| Chemical and detergent products resistance | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |
| Visina | 76 mm |
| Širina | 76 mm |
| Dubina | 64 mm |
| Projektovana dubina | 64 mm |

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 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 ovdanavedenih informacija.

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|---|
| Oznake kvaliteta | CE NF AENOR EAC |
| Ip stepen zaštite | IP55 |
| Ik stepen zaštite | IK08 |
| Otpornost na plamen | Samogasivo 650 °C u skladu sa IEC 60695-2-1 |
| Standardi | EN 60669-1 |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -5...40 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -25...55 °C |

Packing Units

| | |
|-----------------------------|----------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 125 g |
| Pakovanje 1 visina | 6,5 cm |
| Pakovanje 1 širina | 7,6 cm |
| Pakovanje 1 dužina | 7,6 cm |
| Tip jedinice pakovanja 2 | BB1 |
| Broj jedinica u pakovanju 2 | 10 |
| Pakovanje 2 težina | 1,35 kg |
| Pakovanje 2 visina | 16 cm |
| Pakovanje 2 širina | 8 cm |
| Pakovanje 2 visina | 40 cm |
| Tip jedinice pakovanja 3 | S04 |
| Broj jedinica u pakovanju 3 | 60 |
| Pakovanje 3 težina | 8,954 kg |
| Pakovanje 3 visina | 30 cm |
| Pakovanje 3 širina | 40 cm |
| Pakovanje 3 visina | 60 cm |

Offer Sustainability

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