

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

MUR35042

Mureva Styl - taster za roletne nadgradni i
ugradni - sivi



Osnovne informacije

| | |
|---------------------------|------------------|
| Grupa proizvoda | Mureva Styl |
| Product or component type | Taster |
| Prezentacija uređaja | Mehanizam |
| Vrsta tehnologije | Elektromehanička |
| Broj prekidača | 2 |
| Nijansa boje | Siva (RAL 7016) |

Dopunske informacije

| | |
|--|--|
| Montaža uređaja | Nadgradno Ugradno |
| Izvršni organ | Preklopni prekidač |
| Nazivna struja | 10 A |
| [ue] nazivni napon | 250 V AC |
| Uslovi upotrebe | U zatvorenom/na otvorenom |
| Materijal | Mesing SEBS 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 |
| Chemical and detergent products resistance | Otporan na alkohol (70%) Otporan na alkohol (96%) Otporan na A-mlečnu kiselinu Otporan na razblaženi kvarterni amonijum Otporan na razblaženo izbeljivač Otporan na razblažen amonijak Otporan na vodu sa sapunom Otporan na čistač kristala Otporan na vodonik peroksid 10 zapremina Otporan na heksan |
| Visina | 71 mm |
| Širina | 71 mm |
| Dubina | 40 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 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

| | |
|-------------------------------------|---|
| Oznake kvaliteta | EAC CE AENOR NF |
| Ip stepen zaštite | IP55 |
| Ik stepen zaštite | IK07 |
| 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 |

Pakovanje

| | |
|-----------------------------|----------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 89,0 g |
| Pakovanje 1 visina | 6 cm |
| Pakovanje 1 širina | 8,6 cm |
| Pakovanje 1 dužina | 8,8 cm |
| Tip jedinice pakovanja 2 | S02 |
| Broj jedinica u pakovanju 2 | 24 |
| Pakovanje 2 težina | 2,446 kg |
| Pakovanje 2 visina | 15 cm |
| Pakovanje 2 širina | 30 cm |
| Pakovanje 2 visina | 40 cm |
| Pakovanje 3 visina | 30 cm |

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|---|
| 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 |