

Toote infoleht

Tehnilised andmed



Switch, Mureva Styl, complete product, 1-pole 2-way, electromechanical, 10AX, IP55, grey

MUR35021

Peamine

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Tootevalik | Mureva Styl |
| Product Or Component Type | Rocker switch |
| Seadme Esitusviis | Komplektne toode |
| Tehnoloogia Tüüp | Elektromehaaniline |
| Pendlinuppude Arv | 1 |
| Värvi Varjund | hall (RAL 7016) |

Täiendav

| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Seadme Paigaldus | Pinnapealne paigaldus |
| Lüliti Funktsioon | 1-pooluseline 2-suunaline |
| Aktuaator | Rocker |
| Nimivool | 10 AX |
| Koormuse Tüüp | Energiasäästulampide koormus liiteseadisega: 100 W |
| [Ue] Nimitööpinge | 250 V AC |
| Kasutamise Tingimus | Indoor/outdoor |
| Materjal | Messing ABS (akrüül-niitriil-butadieen-stüreen) SEBS |
| Kinnitusrežiim | Kruvid |
| Kinnitusliitmiku Võimsus | 1,5...2,5 mm ² jaoksjäik 1,5...2,5 mm ² jaoksniiitidega 1,5...2,5 mm ² jaokspaindud |
| Traadi Eemaldamise Pikkus | 13 mm |
| Cable Entry | Easy valve access 6...20 mm |
| Chemical And Detergent Products Resistance | Alkoholikindel (70 %) Alkoholikindel (96 %) A-piimhappekindel 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 |
| Kõrgus | 76 mm |
| Laius | 76 mm |
| Sügavus | 64 mm |
| Projektsiooni Sügavus | 64 mm |

Keskkond

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|
| Kvaliteedimärgised | NF CE AENOR EAC |
| Ip Kaitseaste | IP55 |
| Ik Kaitseaste | IK08 |
| Flame Retardance | Self-extinguishing 650 °C IEC 60695-2-1 |
| Standardid | EN 60669-1 |
| Välisõhu Töötemperatuur | -5...40 °C |
| Ladustamise Ümbritseva Õhu Temperatuur | -25...55 °C |

Pakendiüksused

| | |
|------------------------|-----------|
| Pakendi Tüüp 1 | PCE |
| Ühikute Arv Pakendis 1 | 1 |
| Package 1 Height | 7,600 cm |
| Pakendi Laius 1 | 6,700 cm |
| Pakendi Pikkus 1 | 7,600 cm |
| Pakendi Kaal 1 | 122,000 g |
| Pakendi Tüüp 2 | BB1 |
| Ühikute Arv Pakendis 2 | 10 |
| Pakendi Kõrgus 2 | 9,000 cm |
| Pakendi Laius 2 | 17,000 cm |
| Pakendi Pikkus 2 | 40,000 cm |
| Pakendi Kaal 2 | 1,315 kg |
| Pakendi Tüüp 3 | S04 |
| Ühikute Arv Pakendis 3 | 60 |
| Pakendi Kõrgus 3 | 30 cm |
| Pakendi Laius 3 | 40 cm |
| Pakendi Pikkus 3 | 60 cm |
| Pakendi Kaal 3 | 8,594 kg |

Jätkusuutlikus

Green Premium™ ökomärgistus on Schneider Electricu kohustus pakkuda tooteid oma klassi parima keskkonnatoimega. Green Premium lubab järgida uusimaid määrusi, keskkonnamõjude läbipaistvust ning ringid- ja madala CO₂-heitega tooteid.

Toote jätkusuutlikkuse hindamise juhend on valge raamat, mis selgitab globaalseid ökomärgise standardeid ja seda, kuidas keskkonnadeklaratsioone tõlgendada.

[Juhis kaubandusliku toote jätkusuutlikkuse hindamiseks >](#)



Jätkusuutlik pakendamine Läbipaistvus RoHS/REACH

Ressursi jõudlus

 Sustainable Packaging

Heaolu tulemuslikkus

 Elavhõbedavaba

 Rohs Eranditeave [Jah](#)

Sertifikaadid ja standardid

Reach-Määrus [REACH-deklaratsioon](#)

Eli Rohs Direktiiv [Vastab eranditele](#)

Hiina Eohs Regulatsioon [Hiina RoHS deklaratsioon](#)
Toode ei kuulu Hiina RoHS sfääri. Ainedeklaratsioon teavitamiseks.

Keskkonnaalane Avaldus [Toote keskkonnaprofiil](#)

Ringlusprofiil [Spetsiaalsed käitlusnõuded puuduvad](#)