

Metallikytkin salvalla, 15A, hopea, kiinnitysreikä 19mm, IP65

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM5674

EAN13: -

HS-koodi: 85365080



Tuotteen parametrit:

Virransyöttö: 0,2 W

Kotelon materiaali: Ruostumaton teräs

Kattavuus: IP65

Asennusreikä: 19 mm

Max. kytkentävirta: 15 A

Max. kytkentäjännite: 265V AC /30 V DC

Pidätys: Kyllä

Tuotevaihtoehdot:

Jännitys: 3-6 V DC, 12-24 V DC, 110-220 V AC

Taustavalon väri: Punainen, Vihreä, Sininen, Keltainen, Valkoinen

Tuotteen kuvaus:

Ammattimainen metallinen painonappikytkin, jonka halkaisija on 21 mm ja jossa on LED-taustavalon, on suunniteltu yleiskäyttöön teollisuus-, auto- ja kotitaloussovelluksissa. Suuren 15 A:n virtakuormituksen, kestävä metallirakenteen ja IP65-suojauksen ansiosta se sopii erinomaisesti laitteiden luotettavaan kytkentään ja ohjaamiseen myös vaativimmissa olosuhteissa.

Tekniset tiedot

- Kiinnityshalkaisija: 19 mm
 - Pään tyyppi: litteä
 - Kytkinyhdistelmä: 1NO (yksi kytkentäkontakti)
 - Toiminto: itsekiinnittyvä (lukittuva)
-

- Suurin kytkentäjännite: 240 V AC
- Suurin virta: 15 A
- LED-taustavalon väri: punainen, vihreä, keltainen, sininen, valkoinen (versiosta riippuen)
- LED-jännite: 3-6 V / 12-24 V / 110-220 V (versiosta riippuen)
- Rungon materiaali: nikkeloitu kupari / ruostumaton teräs / mustaksi oksidoitu alumiini
- Suojausluokka: IP65, resistanssi IK09
- Väri: hopea
- Mitat: 22 x 22 x 28,5 mm

Toiminnot ja ominaisuudet

- Kestävä metallirunko, joka kestää mekaanisia vaurioita
- LED-taustavalo selkeää tilan ilmaisinta varten
- Kosteuden-, pölyn- ja vedenkestävyys (IP65)
- Helppo asentaa 19 mm:n vakiohalkaisijan ansiosta
- Turvallinen palonestoainepohja

Ihanteellinen

- Autojen ja moottoripyörien asennukset
- Koneiden ja laitteiden ohjauspaneelit
- Koti- ja teollisuusautomaatio
- Virtapiirit ja kytkentämoduulit
- Tee-se-itse- ja IoT-projektit

Pakkauksen sisältö

- 1 x metallinen painonappikytkin 19 mm LEDillä valitun version mukaan

Miksi valita tämä tuote?

- Suuri virrankestokyky jopa 15 A
- Pitkä käyttöikä ja luotettavuus korkealaatuisten materiaalien ansiosta
- Yleiskäyttöinen monissa eri sovelluksissa
- Kestävä runko ja IP65-vedenpitävä rakenne
- Helppo asennus ja selkeä johdotus

Galerie:

