

Suorakulmainen keinukytkin KCD1-203, musta 250V/6A

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM9603

EAN13: -

HS-koodi: 85365080



Tuotteen parametrit:

Nykyinen: 6 A

Jännite: Max. 250 V

Väri:: Musta

Liitin: Faston 2,8 mm

Kattavuus: IP20

Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Keinukytkin KCD1-203 on paneeliin asennettava kytkin, joka on suunniteltu kahden itsenäisen virtapiirin kytkemiseen. Kuusinapainen rakenne ja asentojen I ja II merkinnät vastaavat ON1-ON2-toimintoa, eivätkä yksinkertaista ON-OFF-kytkentää. Se soveltuu asennettavaksi paneeliin tai laitekoteloon, jossa tarvitaan mekaanista vaihtoa kahden toimintatilan välillä.

Tekniset tiedot

- Tyypin: KCD1-203
- Rakenne: keinukytkin
- Nastojen lukumäärä: 6
- Toiminto: ON1-ON2
- Nimellisjännite ja -virta: 250 V AC / 6 A
- Kiinnitysreikä: 20 x 13 mm
- Mitat: 21 x 15 x 19 mm
- Väri: musta

Toiminnot ja ominaisuudet

- 6-nastainen rakenne kahdelle itsenäiselle piirille.
- Keinuvipu, jossa on merkittynä asennot I ja II.
- Suorakaiteen muotoinen runko asennusta varten paneelin aukkoon.
- Liittimet on tarkoitettu laitteen virtapiiriin kytkemistä varten.
- Suunnittelu soveltuu käytettäväksi sähkö- ja elektroniikkalaitteiden paneelikytkimenä.

Ihanteellinen

- Sähkölaitteiden ohjauspaneeli.
- Kahden virtapiirin kytkentä laitteissa ja kytkentätauluissa.
- Saman tyyppisten ja kokoisten yhteensopivien keinukytkimien korjaukset ja vaihdot.
- Asennus muovi- tai metallikoteloihin, joissa on vastaava kiinnitysreikä.

Pakkauksen sisältö

- 1x keinukytkin KCD1-203

Miksi valita tämä tuote?

- Selkeästi merkitty 6-nastainen rakenne ON1-ON2-toiminnolle.
- Kompaktit paneelimitat vakiomalliseen suorakaiteen muotoiseen aukkoon.
- Sopiva ratkaisu sovelluksiin, joissa ei tarvita yksinkertaista ON-OFF-kytkintä, vaan vaihto kahden tilan välillä.
- Luetellut sähköiset ja mittaparametrit mahdollistavat yhteensopivuustarkistukset alkuperäistä elementtiä vaihdettaessa.

Asennus- ja käyttöohjeet

- Ennen asennusta tarkista paneelin aukon mitat ja kytkentänastojen järjestys kyseisessä johdotuksessa.
- Asenna kytkin vain laitteeseen, jonka sähköiset parametrit vastaavat kytkimen nimellisarvoja.
- Yhdistettäessä on tarpeen tunnistaa yksittäiset kontaktit oikein tietyn sovelluksen kaavion mukaisesti.
- Kokoonpano ja kytkentä on tehtävä siten, että estetään liittimien löystyminen tai oikosulku koskettimien välillä.

Turvallisuushuomautus

- Tuote on suunniteltu toimimaan sähköjännitteillä, mukaan lukien 250 V AC. Väärä kytkentä voi aiheuttaa sähköiskun tai vahingoittaa laitetta.
 - Suorita kokoonpano ja liitännät vain, kun virtalähde on irrotettu.
 - Kytkennän saa suorittaa ainoastaan henkilö, jolla on asianmukaiset
-

sähköalan pätevyudet.

- Älä ylitä nimellissähkökuormaa 250 V AC / 6 A.
- Älä käytä kytkintä, jos se on mekaanisesti vaurioitunut tai jos liitännästat ovat vaurioituneet.

Galerie:

