

Tasavirtaliitin paneeliin (pistorasia)

3,5 × 1,35 mm

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM4891

EAN13: -

HS-koodi: 85369010

Tuotteen parametrit:

Nykyinen: 0,5 A

Nimellisjännite: 30 V DC

Liitin: 3,5x1,35 mm

Tyyppi: Naaraat

Käyttölämpötila: -30°C - +70°C

Eristysvastus: $\geq 100 \text{ M}\Omega$



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Paneeliin asennettava tasavirtapistorasia laitteiden tasajännitteen syöttämiseen. 3,5 × 1,35 mm:n versio sopii kompakteihin virtalähteisiin ja sovelluksiin, joissa on pienempi virrankulutus ja joissa vaaditaan paneeliasennusta ja juotosliittimien käyttöä johtimien kanssa.

Tekniset tiedot

- Liittimen tyyppi: Tasavirtapistoke (naaras), paneeliasennus
 - Liittimen koko: 3,5 × 1,35 mm
 - Mallinnumero: DC-220B
 - Nimellisjännite: 30 V DC
 - Nimellisvirta: 0,5 A
 - Kiinnityskierre: M8.0 × 0.75
 - Lämpilyöntilujuus: AC 50 V (50 Hz), 1 minuutti
 - Kosketusvastus: $\leq 0,03 \Omega$
 - Eristysresistanssi: $\geq 100 \text{ M}\Omega$
 - Elinikä: 5000 sykliä
 - Käyttölämpötila: -30°C - +70°C
-

Toiminnot ja ominaisuudet

- Paneelikiinnitys kierteillä ja mutterilla mekaanisesti vakaata asennusta varten
- Juotosliittimet johtojen tai kaapelointien kytkemiseen laitteen sisällä
- Kompakti muotoilu sopii pienemmille laitteille ja tehonsyötöille

Ihanteellinen

- Pienten elektronisten laitteiden virtalähteet
- Tee-se-itse-elektroniikka, prototyypit ja huoltokorjaukset
- Läpiviennit tasavirtalähteelle pienjännitekeskuksissa ja -kaapeissa

Pakkauksen sisältö

- 1x paneelin DC-pistorasia 3,5 × 1,35 mm + kiinnitysmutteri

Miksi valita tämä tuote?

- Standardoitu koko 3,5 × 1,35 mm yhteensopivuuden takaamiseksi vastaavien tasavirtaliittimien kanssa
- Paneelikiinnitys M8.0 × 0.75 -kierteellä kiinteään asennukseen

Asennus- ja käyttöohjeet

- Ennen asennusta tarkista vastakappaleen (tasavirtapistoke) koko (3,5 × 1,35 mm) ja mekaaninen yhteensopivuus paneelin kanssa.
- Kun juotat liittimiä, valitse menetelmä ja lämpötila siten, etteivät liittimen eristeet vaurioidu.
- Asennuksen jälkeen tarkista mutterin kireys ja johdotuksen vedonpoisto.

Turvallisuushuomautus

- Tuote on suunniteltu tasavirtalähteelle nimellisjännitteen ja -virran rajoissa; parametrien ylittäminen voi johtaa ylikuumenemiseen tai vikaantumiseen.
- Suorita asennus virtalähteen ollessa irrotettuna ja tarkista liitännän jälkeen koko kokoonpanon napaisuus ja oikea toiminta.

Galerie:



