

Virtalähde 0-110V DC, 13.6A - 1500W, 1 lähtö

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM9698

EAN13: -

HS-koodi: 85044090

Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 180-264 V AC, 45-65 Hz

Lähtöjännite: 0-110 V DC

Lähtövirta: 13,6 A

Lähtöteho: 1500 W

Kattavuus: IP20



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Asennukseen tai jakokaappiin suunniteltu teollisuusvirtalähde. Tämä virtalähde on teollisuusmallia, siinä on metallirunko ja IP20-suojausluokka. Siinä on vakioriviliitin ruuveilla verkkojännitteen kytkemistä varten, mukaan lukien maadoitusjohto ja yksi tasajännitelähtö. Virtalähteessä on oikosulkusuoja, ylijännitesuoja ja ylikuormitussuoja. Teollisuuslähdettä jäähdytetään aktiivisesti. Virtalähteessä on LED-diodi, joka osoittaa virtalähteen tilan, ja säätötrimmeri, jolla voit säätää virtalähteen lähtöjännitettä.

Sopii esimerkiksi servomoottoreiden, kodin automaation, sisäänkäyntiporttien ja muiden sovellusten virransyöttöön. Varaa aina riittävä tehoreservi (20-25 %), eikä virtalähdettä suositella käytettäväksi pitkään sen tehorojoilla. Löydät lisää muiden parametrien teollisia lähteitä tarjonnastamme.

Tulojännite: 190-240 V AC, 47-63 Hz.

Lähtöjännite: 0-110 V DC, enint. 13,6 A

Hyötysuhde: 87 %

Ylikuormitussuoja (105%-150%), ylijännite, oikosulku (automaattinen)

palautus)

Ylikuumenemissuoja: ≥ 70 °C (nollautuu alle 50 °C:ssa)

Testattu 2G-tärinän varalta (10-500 Hz/10 min)

Eristysresistanssi: I/PO/P, I/P-FG, O/P-FG: 100 M ohmia / 500 VDC

Metallirakenteet

Käyttölämpötila: 0-50 °C

Ympäristön kosteus: 0-95 %

Vain sisäkäyttöön (IP20-suojausluokka)

Koko: 277 x 155 x 70 mm

Galerie:

