

# Hakkurivirtalähde 5V, 50A - 250W

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM1026

EAN13: -

HS-koodi: 85044090



## Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 190V-265 V AC, 50/60 Hz

Lähtöjännite: 5 V DC

Lähtövirta: 50 A

Lähtöteho: 250 W

Kattavuus: IP20

## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

Asennus- tai jakelukaappeihin suunniteltu kytkentävirtalähde. Tämä virtalähde on teollisuusmallia, siinä on metallirunko ja IP20-suojaluokka. Siinä on vakioliittimet verkkojännitteen kytkemiseen, mukaan lukien maadoitusjohto ja kolme paria tasavirtalähtöjohtoja. Virtalähteessä on oikosulkusuoja, ylijännitesuoja ja ylikuormitussuoja. Teollisuusvirtalähde on aktiivisesti jäähdytetty. Virtalähteessä on LED-diodi, joka osoittaa virtalähteen tilan, sekä säätötrimmeri, jonka avulla virtalähteen lähtöjännitettä voidaan säätää.

Sopii esimerkiksi servomoottoreiden, kodin automaation, sisäänkäyntiporttien ja muiden sovellusten virransyöttöön. Varaa aina riittävä tehoreservi (20-25 %). Virtalähde ei sovellu pitkäaikaiseen käyttöön tehorojoilla. Löydät lisää muiden parametrien teollisuusvirtalähteitä valikoimastamme.

Tulojännite: 190-265 V AC, 50/60 Hz.

Lähtöjännite: 5 V DC, maks. 50 A

Ylikuormitussuoja

Ylijännitesuoja

Oikosulkusuojaus

Metallirakenteet

Sertifikaatit: CCC / FCC / CE, ROHS

Käyttölämpötila: -30~50°C

Ympäristön kosteus: 0-95 %

Vain sisäkäyttöön

Koko: 199 x 99 x 50 mm

## Galerie:

