

Virtalähde 32V, 18,7A - 600W

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM1112

EAN13: -

HS-koodi: 85044090



Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 190V-265 V AC, 50/60 Hz

Lähtöjännite: 32 V DC

Lähtövirta: 18,7 A

Lähtöteho: 600 W

Kattavuus: IP20

Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Kytkenäinen teollisuusvirtalähde, joka on suunniteltu sisäänrakennettavaksi tai jakelukaappeihin. Tämä virtalähde on teollista muotoilua, se on päällystetty metallisella kehyksellä, jossa on suojakotelo. IP20, siinä on vakiomallinen ruuviliitännäinen liitinlohko. syöttöjännite maadoitusjohto mukaan luettuna ja kolme paria lähtöjännitettä. Tasajännitejohdot. Virtalähteessä on oikosulkusuojaus, ylijännitesuojaus ja ylivirtasuojaus. Teollinen virtalähde jäähdytetään aktiivisesti. Virtalähteessä on LED-diodi, joka palvelee tehon ilmaisemista varten ja säätötrimmeri, jonka avulla voit säätää virtalähteen lähtöjännite.

Soveltuu esimerkiksi virtalähteeksi servomoottorit, kotiautomaatio, portit ja muut sovellukset. Varaa aina riittävästi tehoreserviä (20-25%), virtalähde ei ole Virtalähdettä ei ole suositeltavaa käyttää sen tehon ääriarajoilla pitkiä aikoja. Lue lisää muiden parametrien teolliset virtalähteet löytyvät tarjouksestamme.

Tulojännite: 190-265 V AC, 50/60 Hz.

Lähtöjännite: 32 V DC, max. 18,7A

Ylikuormitussuoja

Ylijännitesuoja

Oikosulkusuoja
Metallirakenne
Sertifikaatit: CCC / FCC / CE, ROHS
Käyttölämpötila: -30~50°C
Ympäristön kosteus: 0~95%
Vain sisäkäyttöön
Koko: 215x115x50mm

Galerie: