

Jännitteenmuunnin 12V - 60V, 33.3A, 2000W, IP22

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM2450

EAN13: -

HS-koodi: 85044090

Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 12 V DC

Lähtöjännite: 60 V DC

Lähtövirta: 33,3 A

Lähtöteho: 2000 W

Kattavuus: IP68

Elinikäinen: 50 000 tuntia



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Rack DC/DC jännitemuunnin 12V DC:stä 60V DC:iin max lyhytaikainen 33,3A.

Tulojännite: 12 V DC (10,5-16 V DC)

Lähtöjännite: 560 V DC, max 33,3A (lyhytaikainen), jatkuva 26,6A

Tehokkuus: 90 %

Kulutus tyhjäkäynnillä: max 100mA

Suojaus ylikuormitusta, ylijännitettä, ylikuumenemista ja oikosulkua vastaan

Alumiinirakenne, jossa lamellit lämmönpoistoa varten

Sertifikaatit: CE, ROHS

Käyttölämpötila: -30 ~ +65 °C

Ympäristön kosteus: 20-90 % RH

Suojaus: IP68

Koko: 440x300x110mm

Paino: 5500g

Asennus: 19" 2,5U teline

Lähde on suunniteltu jatkuvaan käyttöön.

Kuormilla, joilla on suhteellisen vakaa käyttövirta, on suositeltavaa ohjata jatkuvan toiminnan kuormitusta noin 80 %:iin. Induktiiviset, kapasitiiviset, tehovahvistimet, radiot ja muut tehomoottoriluokan kuormat ovat parempia, kun kuormitus on noin 50 %. Tämän tyyppisellä kuormalla on suuri dynaaminen suorituskyky.

Galerie:

