

Pretvornik napetosti iz 12V v 60V, 33,3A, 2000W, IP22

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM2450

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametri izdelka:

Vhodna napetost: 12 V DC

Izhodna napetost: 60 V DC

Izhodni tok: 33,3 A

Izhodna moč: 2000 W

Pokritost: IP68

Doživljenjska doba: 50.000 ur



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Rack DC/DC pretvornik napetosti iz 12 V DC v 60 V DC največ kratkotrajno 33,3 A.

Vhodna napetost: 12 V DC (10,5-16 V DC)

Izhodna napetost: 560 V DC, največ 33,3 A (kratkotrajno), neprekinjeno 26,6 A

Učinkovitost: 90%

Poraba v prostem teku: max 100mA

Zaščita pred preobremenitvijo, prenapetostjo, pregrevanjem, kratkim stikom

Aluminijasta konstrukcija z rebri za odvajanje toplote

Certifikati: CE, ROHS

Delovna temperatura: -30 ~ +65 °C

Vlažnost okolja: 20~90% RH

Zaščita: IP68

Velikost: 440x300x110 mm

Teža: 5500g

Montaža: 19" 2,5U Rack

Vir je zasnovan za neprekinjeno delovanje.

Za obremenitve z relativno stabilnim obratovalnim tokom je priporočljivo nadzorovati stopnjo obremenitve neprekinjenega delovanja na približno 80%. Induktivni, kapacitivni, močnostni ojačevalniki, radijski sprejemniki in drugi razredi močnih motorjev so boljši, če je obremenitev okoli 50 %. Ta vrsta obremenitve ima veliko dinamično zmogljivost.

Galerija:

