

Měnič napětí z 12V na 60V, 33.3A, 2000W, IP22

Kódy produktů:

Kód produktu: AM2450

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

Vstupní napětí: 12 V DC

Výstupní napětí: 60 V DC

Výstupní proud: 33,3 A

Výstupní výkon: 2000 W

Krytí: IP68

Životnost: 50 000 hodin



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Rackový DC/DC měnič napětí z 12V DC na 60V DC max. krátkodobě 33.3A.

Vstupní napětí: 12 V DC (10.5-16V DC)

Výstupní napětí: 60 V DC, max. 33.3A (krátkodobě), trvale 26.6A

Účinnost: 90%

Odběr naprázdno: max. 100mA

Ochrana proti přetížení, přepětí, přehřátí, zkratu

Hliníková konstrukce s žebrováním pro odvod tepla

Certifikáty: CE, ROHS

Pracovní teplota: -30 ~ +65 ° C

Okolní vlhkost: 20 ~ 90% RH

Krytí: IP68

Velikost: 440x300x110mm

Váha: 5500g

Montáž: 19" 2.5U Rack

Zdroj je konstruován pro nepřetržitý provoz.

Pro zátěže s relativně stabilním provozním proudem se doporučuje řídit míru zatížení nepřetržitého provozu na přibližně 80%. Indukční, kapacitní, výkonové zesilovače, rádia a další zátěže třídy výkonových motorů jsou lepší, když je zátěž kolem 50 %. Tento typ zátěže má velký dynamický výkon.

Galerie:

