

Měnič napětí z 12V na 60V, 66.6A, 4000W, IP22

Kód produktu: AM8646
EAN13: -
HS kód: 85044090



Varianty produktu:

Parametry produktu:

Vstupní napětí: 12 V DC
Výstupní napětí: 60 V DC
Výstupní proud: 66,6 A
Výstupní výkon: 4000 W
Krytí: IP22
Životnost: 50 000 hodin

Popis výrobku:

Rackový DC/DC měnič napětí z 12V DC na 60V DC max. krátkodobě 66.6A.

Vstupní napětí: 12 V DC (10.5-16V DC)
Výstupní napětí: 60 V DC, max. 66.6A (krátkodobě), trvale 53.3A
Účinnost: 90%
Odběr naprázdno: max. 200mA
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: IP22
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.

