

Feszültség átalakító 24V-ról 12V-ra, 50A, 600W, IP68

Termék kódok:

Termékkód: AM3014

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 24 V DC

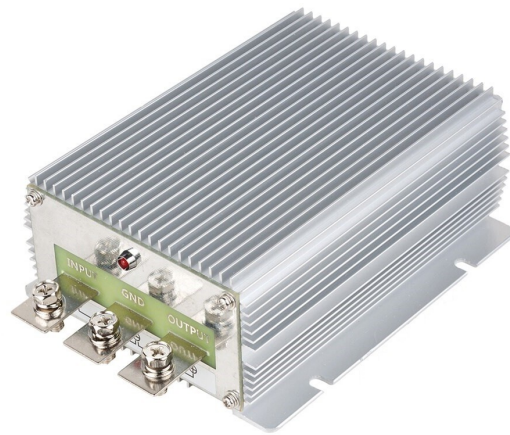
Kimeneti feszültség: 12 V DC

Kimeneti áram: 50 A

Kimeneti teljesítmény: 600 W

Borító: IP68

Élettartam: 50.000 óra



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Nagyon jó minőségű DC/DC feszültség átalakító 24V DC-12V DC max.50A.

Készülék eszközök 12V-os táplálására olyan helyeken, ahol 12V-os forrás van.

Bemeneti feszültség: 24 V DC (18-36 V DC)

Kimeneti feszültség: 12 V DC, max 50A

Hatékonyság: 96%

Üresjáratú fogyasztás: max.180mA

Túlterhelés, túlfeszültség, túlmelegedés, rövidzárlat elleni védelem

Alumínium konstrukció bordákkal a hőelvezetés érdekében

Tanúsítványok: CE, ROHS

Üzemi hőmérséklet: -40 ~ +80 °C

Környezeti páratartalom: 0-95%

Védettség: IP68

Mérete: 150x127x63mm

Súly: 1,5 kg

Termékgaléria:

