

Feszültség átalakító 12V-ról 24V-ra, 5A, 120W, IP68

Termék kódok:

Termékkód: AM8281

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 12 V DC

Kimeneti feszültség: 24 V DC

Kimeneti áram: 5 A

Kimeneti teljesítmény: 120 W

Borító: IP68

Élettartam: 100.000 óra



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Nagyon jó minőségű DC/DC feszültség átalakító 12V DC-től 24V DC-ig max 5A.

Készülék eszközök 24 V-os tápellátására olyan helyeken, ahol csak 12 V-os elem vagy más 12 V-os forrás van. Leggyakrabban olyan teherautó- és buszsofőrök használják, akik 24 V-os elektromos készülékekkel rendelkeznek, és 12 V-os akkumulátorral szeretnék használni az autójukban vagy máshol.

Nagyon széles bemeneti feszültség tartomány.

Bemeneti feszültség: 12 V DC (10-23 V DC)

Kimeneti feszültség: 24 V DC, max. 5A

Hatékonyság: 92%

Üresjáratú fogyasztás: max 60mA

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: 74x74x32mm

Súly: 270g

Termékgaléria:

