

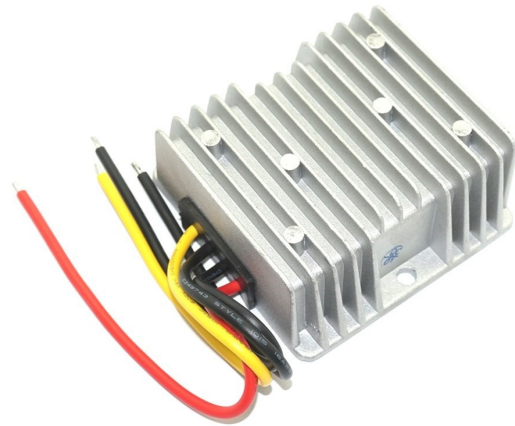
Feszültség átalakító 12/24V-ról 56V-ra, 2A, 112W, IP68

Termék kódok:

Termékkód: AM7103

EAN13: -

HS kód: 85044090



A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 12 V DC

Kimeneti feszültség: 56 V DC

Kimeneti áram: 2 A

Kimeneti teljesítmény: 112 W

Borító: IP68

Élettartam: 100.000 óra

Termékjellemzők:

Termékleírás:

Nagyon jó minőségű DC/DC feszültség átalakító 12/24V DC-től 56V DC-ig max 2A.

Készülék 48V-os akkumulátor töltésére.

Bemeneti feszültség: 12V DC, 24V DC (10-30V DC)

Kimeneti feszültség: 56 V DC, max. 2A

Hatékonyság: 90%

Üresjáratú fogyasztás: max.70mA

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: 300g

Termékgaléria:

