

# Convertor de tensiune de la 12V la 24V, 20A, 480W, IP68

## coduri de produs:

Referință: AM6952

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 12 V DC

Tensiune de ieșire: 24 V DC

Curent de ieșire: 20 A

Putere de ieșire: 480 W

Acoperi: IP68

Durata de viata: 100.000 de ore

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Convertor de tensiune DC/DC de foarte înaltă calitate de la 12V DC la 24V DC max 20A.

Dispozitiv pentru alimentarea dispozitivelor la 24V în locurile în care există doar o baterie de 12V sau altă sursă de 12V. Este cel mai utilizat de șoferii de camioane și autobuze care au aparate electrice de 24V și doresc să le folosească în mașină sau în altă parte cu o baterie de 12V. **Gamă foarte largă de tensiune de intrare.**

Tensiune de intrare: 12 V DC (interval 10-23 V DC)

Tensiune de ieșire: 24 V DC, max 20A

Eficiență: 92%

Consum fără sarcină: max 60mA

Protecție împotriva suprasarcinii, supratensiunii, supraincalzirii, scurtcircuitului

Construcție din aluminiu cu aripioare pentru disiparea căldurii

Certificate: CE, ROHS

---

Temperatura de lucru: -40 ~ +80 °C

Umiditate ambientală: 0~95%

Protectie: IP68

Dimensiune: 100x80x39mm

Greutate: 480 g

### Galerie de produse:

