

# Convertor de tensiune de la 48V la 24V, 20A, 480W, IP68

## **coduri de produs:**

Referință: AM0959

EAN13: -

UPC: 85044090

## **Caracteristicile produsului:**

Tensiune de intrare: 48 V DC

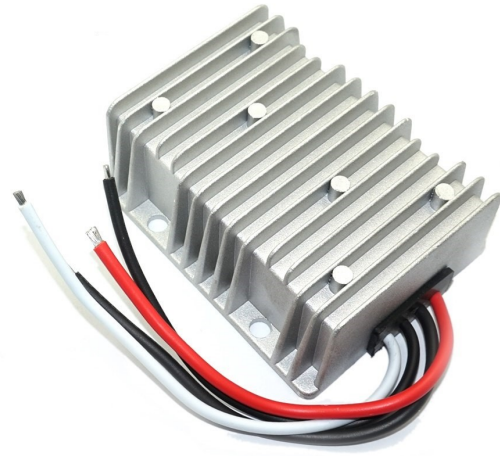
Tensiune de ieșire: 24 V DC

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 bună calitate de la 48V DC la 24V DC max 20A.

Dispozitiv pentru alimentarea dispozitivelor la 24V în locurile în care există o sursă de 48V (baterie).

Tensiune de intrare: 48 V DC (interval 35-60 V DC)

Tensiune de ieșire: 24 V DC, max 20A

Eficiență: 96%

Consum fără sarcină: max 60mA

Protectie la suprasarcina, supratensiune, supraincalzire, scurtcircuit

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: 500g

**Galerie de produse:**

