

# Convertor de tensiune de la 24V la 12V, 40A, 480W, IP68

## coduri de produs:

Referință: AM9395  
EAN13: 8595684600100  
UPC: 85044090

## Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 24 V DC  
Tensiune de ieșire: 12 V DC  
Curent de ieșire: 40 A  
Putere de ieșire: 480 W  
Acoperi: IP68  
Durata de viața: 100.000 de ore



## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Convertor de tensiune DC/DC de foarte înaltă calitate de la 24V DC la 12V DC max 40A.

Dispozitiv pentru alimentarea dispozitivelor la 12V în locurile în care există o sursă de 24V, de exemplu cu mașini CNC.

Tensiune de intrare: 24 V DC (interval 18-36 V DC)

Tensiune de ieșire: 12 V DC, max 40A

Eficiență: 96%

Consum fără sarcină: max 70mA

Protectie impotriva 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: 500g

**Galerie de produse:**

