

# Convertor de tensiune 9-36V la 24V CC, 5A, 120W, izolat

## coduri de produs:

Referință: AM6038

EAN13: -

UPC: 85044090



## Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 9-36 V DC

Tensiune de ieșire: 24 V DC

Curent de ieșire: 5 A

Putere de ieșire: 120 W

Acoperi: IP67

Durata de viata: 100.000 de ore

## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Convertorul DC/DC izolat NP-DTDI9-36S245 este conceput pentru conversia stabilă și sigură a tensiunii DC într-o gamă largă de 9-36V DC la o tensiune de ieșire de 24V DC. Datorită izolării galvanice a intrării și ieșirii, este ideal pentru aplicații industriale, auto și tehnice unde se pune accent pe fiabilitate, siguranța electrică și reducerea interferențelor dintre circuitele de alimentare.

## Specificații tehnice

- Tip convertor: convertor CC/CC izolat
- Tensiune de intrare: 9-36V CC
- Tensiune de ieșire: 24V CC
- Curent maxim de ieșire: 5A
- Putere maximă: 120W
- Dimensiuni: 74 × 74 × 32 mm
- Greutate: 300g
- Protecție: IP67
- Răcire: pasivă, carcasă cu aripioare din aluminiu

- Separare electrică: izolare galvanică intrare/ieșire

### **Funcții și caracteristici**

- Gama largă de tensiune de intrare permite utilizarea atât în sisteme de 12V, cât și în sisteme de 24V
- Izolarea galvanică crește protecția dispozitivelor conectate
- Tensiune de ieșire stabilă de 24V CC chiar și cu fluctuații de intrare
- Design compact cu putere mare de ieșire de 120W
- Construcție robustă, potrivită pentru condiții de operare dificile
- Conexiune prin cablu pentru o instalare rapidă și ușoară

### **Ideal pentru**

- Sisteme industriale de control și automatizare
- Tehnologie auto și mobilă
- Sursă de alimentare pentru dispozitive de 24V și module electronice
- Aplicații LED și circuite de alimentare specializate
- Sisteme care necesită separarea țărilor și o siguranță operațională sporită

### **Conținutul pachetului**

- 1x convertor CC/CC izolat NP-DTDI9-36S245

### **De ce să alegeți acest produs?**

- Alimentare sigură cu energie datorită izolării galvanice
- Transmisie puternică de până la 120W în dimensiuni reduse
- Design durabil cu protecție IP67
- Utilizare versatilă în aplicații profesionale și industriale

### **Galerie de produse:**

