

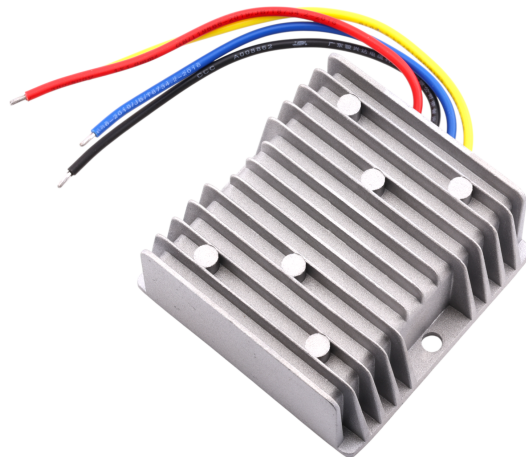
Convertor de tensiune 9-36V la 12V CC, 10A, 120W, izolat

coduri de produs:

Referință: AM4944

EAN13: -

UPC: 85044090



Caracteristicile produsului:

Tensiune de intrare: 9-36 V DC

Tensiune de ieșire: 12 V DC

Curent de ieșire: 10 A

Putere de ieșire: 120 W

Acoperi: IP67

Durata de viata: 100.000 de ore

Atributele produsului:

Descriere produs:

Convertorul DC/DC izolat de înaltă performanță NP-DTDI9-36S1210 este conceput pentru conversia fiabilă a unei game largi de tensiuni de intrare, de la 9-36V DC, la o tensiune de ieșire stabilă de 12V DC. Datorită izolării galvanice a intrării și ieșirii, este potrivit pentru aplicații industriale, sisteme auto, alimentarea electronicelor sensibile și a dispozitivelor care necesită siguranță sporită și suprimarea interferențelor.

Specificații tehnice

- Tip convertor: convertor CC/CC izolat
 - Tensiune de intrare: 9-36V CC
 - Tensiune de ieșire: 12V CC
 - Curent maxim de ieșire: 10A
 - Putere maximă: 120W
 - Dimensiuni: 74 × 74 × 32 mm
 - Greutate: 300g
 - Protecție: IP67
 - Răcire: pasivă, corp 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 siguranța și protejează dispozitivele conectate
- Putere mare de ieșire de până la 120W cu dimensiuni compacte
- Carcasa robustă din aluminiu asigură o disipare eficientă a căldurii
- Rezistență sporită la umiditate, praf și vibrații
- Conexiune prin fire codificate prin culori pentru o instalare ușoară

Ideal pentru

- Sisteme auto și de bord
- Echipamente industriale și sisteme de control
- Sursă de alimentare pentru sisteme LED și module electronice
- Tehnologie de telecomunicații și securitate
- Aplicații care necesită separare la sol și reducere a interferențelor

Conținutul pachetului

- 1x convertor CC/CC izolat NP-DTDI9-36S1210

De ce să alegeți acest produs?

- Alimentare stabilă și sigură datorită izolării galvanice
- Putere mare de 120 W într-un design compact
- Design robust cu protecție IP67 pentru condiții dure
- Utilizare universală într-o gamă largă de aplicații profesionale

Galerie de produse:

