

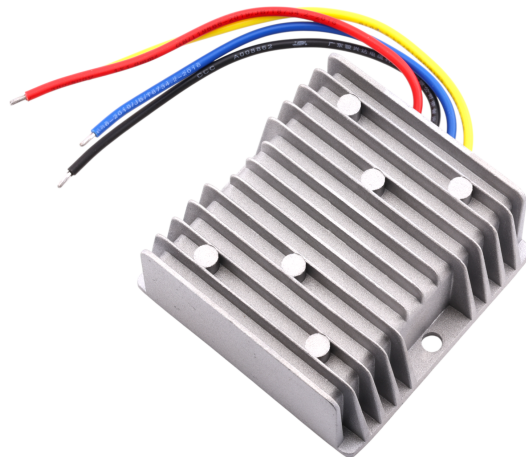
Convertisseur de tension 50-100 V vers 36 V CC, 3 A, 108 W, isolé

Codes produits :

Référence AM2086

EAN13 : -

CUP : 85044090



caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 50-100 V DC

Tension de sortie: 36 V DC

Courant de sortie: 3 A

Puissance de sortie: 108 W

Couverture: IP67

Durée de vie: 100 000 heures

Attributs du produit :

Description du produit :

Le convertisseur CC/CC isolé NP-DTDI50-100S363 est conçu pour une conversion stable et sûre des tensions continues élevées (de 50 à 100 V) vers une tension de sortie de 36 V. Grâce à l'isolation galvanique de l'entrée et de la sortie, il convient aux applications professionnelles et industrielles exigeant une sécurité de fonctionnement élevée, une grande fiabilité et une protection des appareils connectés contre les interférences et les différences de potentiel de terre.

Spécifications techniques

- Type de convertisseur : convertisseur CC/CC isolé
 - Tension d'entrée : 50-100 V CC
 - Tension de sortie : 36 V CC
 - Courant de sortie maximal : 3 A
 - Puissance maximale : 108 W
 - Dimensions : 74 × 74 × 32 mm
 - Poids : 300 g
 - Protection : IP67
-

- Refroidissement : passif, boîtier en aluminium
- Séparation électrique : isolation galvanique entrée/sortie

Fonctions et caractéristiques

- Large plage de tension d'entrée adaptée aux systèmes CC haute tension
- L'isolation galvanique accroît la sécurité et limite la transmission des interférences.
- Tension de sortie stable de 36 V CC sur toute la plage d'entrée
- Conception compacte avec des dimensions constantes sur toute la gamme d'onduleurs
- Construction robuste adaptée aux conditions d'utilisation exigeantes
- Installation facile avec câbles de connexion

Idéal pour

- Alimentation électrique pour appareils industriels et modules électroniques 36 V
- Systèmes d'automatisation et de contrôle
- Équipements de télécommunications et techniques
- Alimentation des appareils électroniques à partir de distributions CC de 60 V à 96 V
- Applications nécessitant l'isolation galvanique des circuits de puissance

Contenu de l'emballage

- 1 convertisseur CC/CC isolé NP-DTDI50-100S363

Pourquoi choisir ce produit ?

- Alimentation électrique sûre et stable grâce à l'isolation galvanique
- Plage de tension d'entrée étendue : 50-100 V CC
- Tension de sortie 36 V CC avec une puissance jusqu'à 108 W
- Conception compacte et durable pour un usage professionnel

Galerie de produits :

