

Convertisseur de tension 50-100 V vers 24 V CC, 5 A, 120 W, isolé

Codes produits :

Référence AM4590

EAN13 : -

CUP : 85044090



caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 50-100 V DC

Tension de sortie: 24 V DC

Courant de sortie: 5 A

Puissance de sortie: 120 W

Couverture: IP67

Durée de vie: 100 000 heures

Attributs du produit :

Description du produit :

Le convertisseur CC/CC isolé NP-DTDI50-100S245 est conçu pour une conversion sûre et stable des tensions continues élevées (de 50 à 100 V) vers une tension de sortie de 24 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, une fiabilité et une protection des composants électroniques connectés contre les interférences et les différences de potentiel de terre optimales.

Spécifications techniques

- Type de convertisseur : convertisseur CC/CC isolé
 - Tension d'entrée : 50-100 V CC
 - Tension de sortie : 24 V CC
 - Courant de sortie maximal : 5 A
 - Puissance maximale : 120 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 protège les appareils connectés.
- Tension de sortie stable de 24 V CC même en cas de fluctuations de l'entrée.
- Puissance élevée de 120 W, dimensions uniformes et compactes
- Construction robuste adaptée aux conditions d'utilisation exigeantes
- Installation facile avec câbles de connexion

Idéal pour

- Alimentation électrique des appareils industriels et des modules électroniques 24 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-DTDI50-100S245

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 24 V CC avec une puissance jusqu'à 120 W
- Conception compacte et durable pour un usage professionnel

Galerie de produits :

