

# Convertisseur de tension de 12V à 24V, 5A, 120W, IP68

Référence AM8281  
EAN13 : -  
CUP : 85044090



## Attributs du produit :

## caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 12 V DC  
Tension de sortie: 24 V DC  
Courant de sortie: 5 A  
Puissance de sortie: 120 W  
Couverture: IP68  
Durée de vie: 100 000 heures

## Description du produit :

Convertisseur de tension DC/DC de très haute qualité de 12V DC à 24V DC max 5A.

Dispositif pour alimenter des appareils en 24V dans des endroits où il n'y a qu'une batterie 12V ou une autre source 12V. Il est surtout utilisé par les conducteurs de camions et d'autobus qui ont des appareils électriques 24V et veulent les utiliser dans leur voiture ou ailleurs avec une batterie 12V. **Plage de tension d'entrée très large.**

Tension d'entrée : 12 V DC (plage 10-23 V DC)  
Tension de sortie : 24 V CC, 5 A max.  
Efficacité : 92 %  
Consommation à vide : 60 mA max.  
Protection contre surcharge, surtension, surchauffe, court-circuit  
Construction en aluminium avec ailettes pour la dissipation de la chaleur  
Certificats : CE, ROHS  
Température de fonctionnement : -40 ~ +80 °C  
Humidité ambiante : 0~95%  
Indice de protection : IP68  
Taille : 74x74x32mm  
Poids : 270g

