

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

Codes produits :

Référence AM8281

EAN13 : -

CUP : 85044090



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

Attributs du produit :

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

Galerie de produits :

