

Convertisseur de tension de 12V à 28V, 10A, 280W, IP68

Référence AM4474

EAN13 : -

CUP : 85044090

Attributs du produit :

caractéristiques du produit :

Tension d'entrée: 12V DC
Tension de sortie: 28V DC
Courant de sortie: 10A
Puissance de sortie: 280W
Couverture: IP68
Durée de vie: 100 000 heures



Description du produit :

Convertisseur de tension DC/DC de très haute qualité de 12V DC à 28V DC max 10A.

Tension d'entrée : 12 V DC (plage 9-16 V DC)

Tension de sortie : 28 V CC, 10 A max.

Efficacité : 94 %

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 : 300g

