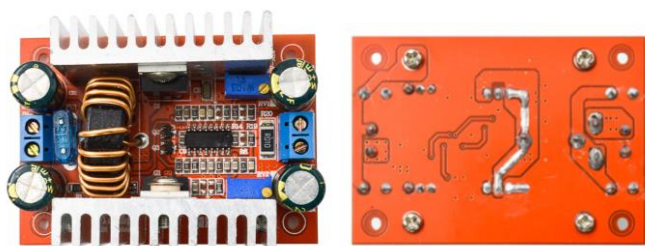


## Convertisseur élévateur de tension boost 400W réglable



Référence I CONV-U003C

### Caractéristiques techniques

Référence produit : CONV-U003C  
Tension d'entrée : 8.5-50V  
Tension de sortie réglable : 10-60V  
Courant de sortie : 10A (max)  
Rendement : 96% (max)  
Régulation : <100mv  
Fréquence de découpage : 150KHz  
Température de fonctionnement : -45°C à 85°C\*  
Dimension : 67(L)x48(l)x28(h)mm

La tension de sortie se règle à l'aide d'un potentiomètre.

\*Peut avoir besoin de ventilateur si la différence de tension entre l'entrée et la sortie est grande et/ou si un courant d'entrée est supérieur à 7A

