

POWERBOOZT 12V Convertisseur Buck-Boost

DC-DC Converter | POWERBOOZT | Trc-IGN.12-12.50A



L'activation commandée par allumage empêche le déchargement inutile de la batterie, fournissant une sortie stable de 12V à partir d'une entrée DC variable de 10-17V. Conçu pour les applications mobiles exigeantes, il assure une alimentation constante pour l'électronique sensible dans les véhicules automobiles, camping-cars, marins et poids lourds.

Caractéristiques

- Fournit une sortie stable de 12V à partir d'une entrée DC variable de 10-17V, protégeant l'électronique 12V sensible contre les fluctuations de tension et garantissant des performances constantes.
- Conçu pour les applications mobiles exigeantes, y compris l'automobile, les camping-cars, les véhicules marins et les poids lourds, offrant une alimentation fiable dans des environnements difficiles.
- Dispose d'un contrôle par allumage pour un fonctionnement intelligent, s'activant uniquement lorsque le contact du véhicule est mis, économisant ainsi de l'énergie et évitant une décharge inutile de la batterie.

TENSION D'ENTRÉE NOMINALE	TENSION DE SORTIE	COURANT DE SORTIE MAX	PUISSANCE DE SORTIE	POIDS
12 V	12 V	50 A	600 W	2,3 kg

Spécifications Techniques

Input		Output	
Tension d'Entrée Nominale	12 V	Tension de Sortie	12 V
Tension d'Entrée Min	10 V	Courant de Sortie Max	50 A
Tension d'Entrée Max	17 V	Puissance de Sortie	600 W
Spécifications Physiques			
Poids	2,3 kg		

Conformité Réglementaire



Standards: EN 55032, EN 55035, E-Mark (automotive)
Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **Trc-IGN.12-12.50A**
EAN/Barcode: **8720618147080**
Code Fabricant: **Trc-IGN.12-12.50A**