

POWERBOOZT 24V Convertisseur Abaisseur

DC-DC Converter | POWERBOOZT | Trc-M12-12.50A



La maintenance des systèmes mobiles exige une régulation précise de la tension pour l'électronique sensible — l'entrée 10-17V est stabilisée à 12V, 50A avec une efficacité contrôlée par mouvement. Ce convertisseur intègre une gestion intelligente de l'énergie, réduisant la consommation au ralenti dans les applications automobiles, de camping-car et marines.

Caractéristiques

- Fournit une sortie stable de 12V à partir d'une entrée de 10-17V, garantissant une tension précise pour l'électronique 12V sensible dans les systèmes à tension plus élevée.
- Conçu pour divers environnements mobiles, y compris l'automobile, les camping-cars, les applications marines et les poids lourds.
- Le capteur de mouvement intégré offre une gestion intelligente de l'énergie, améliorant l'efficacité en réduisant la consommation lorsqu'il est inactif.
- Technologie de conversion DC-DC robuste conçue pour résister aux conditions opérationnelles exigeantes et protéger les équipements connectés.

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-M12-12.50A**
Code Fabricant: **Trc-M12-12.50A**