

POWERBOOZT 24V 160A Relais de Charge

Switch / Schakelaar | POWERBOOZT | PB-MBR12-24-160



Dans les systèmes électriques automobiles nécessitant un remplacement rapide de la batterie, un courant de charge de 160A assure une alimentation électrique efficace, minimisant les temps d'arrêt des véhicules. Ce relais de charge gère intelligemment le flux d'énergie dans les systèmes 12-24V, protégeant les batteries et les composants contre les anomalies de tension.

Caractéristiques

- Avec un courant de charge de 160A, ce relais assure un renouvellement rapide et efficace des batteries, minimisant ainsi les temps d'arrêt des véhicules.
- Conçu pour les applications automobiles, il s'intègre parfaitement aux systèmes électriques 24V pour une gestion d'énergie fiable.
- Le relais de charge gère intelligemment le flux d'énergie entre 12 et 24V, protégeant les batteries et les composants électriques contre les anomalies de tension.
- Conçu pour un fonctionnement continu dans les véhicules utilitaires, il offre une protection robuste contre les interférences électriques et les surtensions.

TENSION NOMINALE

24 V

TYPE DE COMMUTEUR

MANUAL_DISCONNECT

Spécifications Techniques

Electrical

Tension Nominale

24 V

Physical

Type de Commutateur

MANUAL_DISCONNECT

Conformité Réglementaire



Standards: IEC 60947
Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **PB-MBR12-24-160**
EAN/Barcode: **8720618147158**