

STUDER 24V 100A VSR

Switch / Schakelaar | STUDER | MBI100-2IG



La technologie avancée de détection de tension commute automatiquement 100A de charge entre systèmes 12-24V, prévenant la décharge profonde et prolongeant la durée de vie de la batterie. Idéal pour les systèmes exigeants à double batterie marine, camping-car et utilitaires, il assure une gestion fiable de l'énergie et prévient les défaillances critiques.

Caractéristiques

- Dirige intelligemment 100A de courant de charge à travers les systèmes 12-24V, garantissant que toutes les batteries connectées reçoivent une charge optimale et prolongeant leur durée de vie opérationnelle.
- Conçu pour les systèmes de batteries doubles exigeants dans les environnements marins, de camping-cars et de véhicules utilitaires, assurant une gestion d'énergie fiable et prévenant les défaillances critiques du système.
- Dispose d'une technologie avancée de détection de tension qui commute automatiquement le courant, protégeant les batteries contre la décharge profonde et maintenant la stabilité du système.

Spécifications Techniques

Conformité Réglementaire



Standards: IEC 60947
Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **MBI100-2IG**