

STUDER 12V 15A Chargeur Industriel

Battery Charger / Acculader | STUDER | MBC12-15



Un courant de charge rapide de 15A minimise les temps d'arrêt, garantissant que les systèmes 12V restent opérationnels pour des tâches industrielles exigeantes. La construction robuste de ce chargeur garantit une alimentation électrique constante et fiable dans des environnements difficiles, soutenant ainsi un flux de travail continu.

Caractéristiques

- Fournit un courant de charge rapide de 15A pour minimiser les temps d'arrêt et maximiser la préparation opérationnelle de vos systèmes 12V.
- Conçu pour la fiabilité dans des environnements industriels exigeants, y compris la fabrication, la logistique et les ateliers.
- Une construction robuste assure une alimentation électrique constante et fiable dans des conditions opérationnelles difficiles.
- Conçu pour une intégration simple dans les systèmes de gestion d'énergie industriels, assurant un entretien efficace des batteries.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

12 V

COURANT DE SORTIE MAX

15 A

Spécifications Techniques

Output

Tension de Sortie Nominale	12 V
Courant de Sortie Max	15 A

Connectivity & Protection

Protection Inversion de Polarité	? Yes
Protection Court-circuit	? Yes

Conformité Réglementaire



Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2
Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **MBC12-15**
Code Fabricant: **MBC12-15**
Model: **MBC12-15**