

IEB 48V 8A Chargeur Industriel

Battery Charger / Acculader | IEB | E230G48-8.B65-FP



Les opérations industrielles nécessitant une disponibilité continue de l'équipement exigent des solutions de charge qui résistent aux défis environnementaux. Ce chargeur 48V 8A offre une protection IP21 contre la poussière et les infiltrations d'eau, garantissant un renouvellement fiable de la batterie même dans des environnements exigeants.

Caractéristiques

- Fournit un courant de charge robuste de 8A pour recharger efficacement les batteries au plomb 48V, minimisant les temps d'arrêt de l'équipement et maximisant la disponibilité opérationnelle.
- Conçu pour les environnements industriels, offrant une protection IP21 contre la poussière et les projections d'eau, garantissant un fonctionnement fiable dans des lieux où les chargeurs standard pourraient échouer.
- Spécifiquement conçu pour les systèmes de batteries au plomb 48V (PB), fournissant une tension et un courant optimaux pour des cycles de charge sûrs et efficaces.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

48 V

COURANT DE SORTIE MAX

8 A

POIDS

6,8 kg

Spécifications Techniques

Output

Tension de Sortie Nominale **48 V**

Courant de Sortie Max **8 A**

Connectivity & Protection

Protection Inversion de Polarité **? Yes**

Protection Court-circuit **? Yes**

Charging Features

Types de Batteries Supportés **Lead-acid**

Spécifications Physiques

Poids **6,8 kg**

Indice IP **IP21**

Conformité Réglementaire



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

Regulatory: CE

Identification du Produit

Code Article: **E230G48-8.B65-FP**

Model: **E230G48-8.B65-FP**