

# IEB 48V 6A Chargeur Industriel

Battery Charger / Acculader | IEB | E230G48-6.B65-FP



Les ateliers industriels et les usines exigent des équipements de charge résistants à l'humidité opérationnelle, avec un indice de protection IP21 offrant une défense contre les égouttements d'eau. Ce chargeur industriel 48V 6A, spécifiquement conçu pour les batteries au plomb, assure une alimentation électrique constante pour une santé optimale de la batterie et une durée de vie prolongée.

## Caractéristiques

- Fournit un courant de charge constant de 6A pour une santé et une longévité optimales des batteries au plomb de 48V.
- Conçu pour les ateliers industriels, les usines et les environnements nécessitant une protection contre les égouttements d'eau (IP21).
- Spécialement conçu pour les chimies de batteries au plomb (PB), garantissant compatibilité et recharge efficace.
- L'indice de protection IP21 offre une protection essentielle contre les gouttes d'eau tombant verticalement, améliorant la sécurité opérationnelle.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

**48 V**

COURANT DE SORTIE MAX

**6 A**

POIDS

**6,2 kg**

## Spécifications Techniques

### Output

Tension de Sortie Nominale **48 V**

Courant de Sortie Max **6 A**

### Connectivity & Protection

Protection Inversion de Polarité **? Yes**

Protection Court-circuit **? Yes**

### Charging Features

Types de Batteries Supportés **Lead-acid**

### Spécifications Physiques

Poids **6,2 kg**

Indice IP **IP21**

## Conformité Réglementaire



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

Regulatory: CE

## Identification du Produit

Code Article: **E230G48-6.B65-FP**

Model: **E230G48-6.B65-FP**