

# IEB 48V 5A Chargeur Industriel

Battery Charger / Acculader | IEB | E230G48-5.B65-FP



Un courant de charge constant de 5A recharge efficacement les batteries au plomb de 48V, assurant l'alimentation de vos systèmes critiques. Sa classification IP21 pour environnements industriels intérieurs garantit la fiabilité opérationnelle contre les gouttes d'eau.

## Caractéristiques

- Fournit un courant de charge constant de 5A pour le rechargement efficace des batteries au plomb de 48V, garantissant que vos systèmes critiques restent alimentés.
- Conçu pour les environnements industriels intérieurs, son indice IP21 offre une protection contre les objets solides et les gouttes d'eau, garantissant la fiabilité opérationnelle.
- Spécialement conçu pour les chimies de batteries au plomb (PB), assurant des paramètres de charge optimaux et une durée de vie prolongée de la batterie.
- Construit pour résister aux environnements industriels exigeants, offrant des performances fiables et une stabilité opérationnelle à long terme.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

**48 V**

COURANT DE SORTIE MAX

**5 A**

POIDS

**6 kg**

## Spécifications Techniques

### Output

Tension de Sortie Nominale **48 V**

Courant de Sortie Max **5 A**

### Connectivity & Protection

Protection Inversion de Polarité **? Yes**

Protection Court-circuit **? Yes**

### Charging Features

Types de Batteries Supportés **Lead-acid**

### Spécifications Physiques

Longueur **177 mm**

Largeur **69 mm**

Hauteur **112 mm**

Poids **6 kg**

Indice IP **IP21**

## Conformité Réglementaire



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

Regulatory: CE

## Identification du Produit

Code Article: **E230G48-5.B65-FP**

Model: **E230G48-5.B65-FP**