

## SPE 48V 30A Chargeur Industriel

Battery Charger / Acculader | SPE | GREEN2.48-30



Conçu pour les environnements industriels intérieurs sécurisés, sa protection IP32 et sa sortie 48V/30A assurent une recharge rapide des batteries plomb-acide sans recalibrage. Ses algorithmes de charge multi-étapes avancés optimisent la durée de vie et les performances pour les usages intensifs.

### Caractéristiques

- Fournissant un puissant courant de charge de 30A à 48V, ce chargeur réduit considérablement les temps de recharge des batteries, garantissant que votre équipement industriel est toujours prêt pour les équipes exigeantes.
- Conçu pour la résilience, son indice de protection IP32 offre une protection fiable contre la poussière et les gouttes d'eau, ce qui le rend idéal pour une utilisation sûre dans les environnements industriels et de fabrication intérieurs.
- Spécifiquement optimisé pour les chimies de batteries au plomb (Pb), ce chargeur utilise des algorithmes de charge avancés pour garantir une durée de vie maximale de la batterie et des performances optimales.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

**48 V**

COURANT DE SORTIE MAX

**30 A**

POIDS

**11 kg**

## Spécifications Techniques

### Output

Tension de Sortie Nominale **48 V**

Courant de Sortie Max **30 A**

### Connectivity & Protection

Protection Inversion de Polarité **? Yes**

Protection Court-circuit **? Yes**

### Charging Features

Types de Batteries Supportés **Lead-acid**

### Spécifications Physiques

Longueur **300 mm**

Largeur **475 mm**

Hauteur **180 mm**

Poids **11 kg**

Indice IP **IP32**

### Conformité Réglementaire



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

Regulatory: CE

### Identification du Produit

Code Article: **GREEN2.48-30**

Model: **GREEN2.48-30**