

SPE 24V 40A Chargeur Industriel

Battery Charger / Acculader | SPE | CBHF2XP12



Chargeur 40A pour équipements lourds (chariots élévateurs, bateaux, voitures de golf). Sortie 24V optimisée pour prolonger la durée de vie des batteries et maintenir des performances optimales, minimisant les temps d'arrêt coûteux.

Caractéristiques

- Fournit un courant de charge rapide de 40A, garantissant que vos équipements lourds sont opérationnels plus rapidement et minimisant les temps d'arrêt coûteux.
- Spécifiquement conçu pour les applications exigeantes dans les environnements de chariots élévateurs, maritimes et de voitures de golf, offrant une alimentation fiable là où elle est le plus nécessaire.
- La sortie 24V optimisée assure une charge efficace et sûre des batteries industrielles, prolongeant leur durée de vie et maintenant les performances optimales.
- Construction robuste conçue pour les environnements industriels, offrant un fonctionnement fiable et une protection contre les rigueurs d'une utilisation quotidienne.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

12 V

COURANT DE SORTIE MAX

40 A

POIDS

3,5 kg

Spécifications Techniques

Output

Tension de Sortie Nominale	12 V
Courant de Sortie Max	40 A
Tensions Supportées	12V/24V

Spécifications Physiques

Longueur	180 mm
Largeur	310 mm
Hauteur	100 mm
Poids	3,5 kg

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: **CBHF2XP12**
Code Fabricant: **CBHF2XP12**
Model: **CBHF2XP12**