

SONNENSCHN 120Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | SONNENSCHN | GF12.110V



La technologie avancée d'électrolyte GEL offre une tolérance supérieure à la décharge profonde, prolongeant la durée de vie des cycles pour les systèmes d'alimentation de secours et auxiliaires critiques. Cette capacité de 120Ah assure la continuité opérationnelle en réduisant la fréquence de recharge dans les applications exigeantes hors réseau et d'énergie renouvelable.

Caractéristiques

- La capacité étendue de 120Ah assure un fonctionnement prolongé des systèmes critiques, réduisant la fréquence de recharge et améliorant la continuité opérationnelle.
- Conçue pour les applications à décharge profonde, ce qui la rend idéale pour le stockage d'énergie renouvelable, l'alimentation hors réseau et l'alimentation auxiliaire des véhicules.
- Utilise une technologie avancée d'électrolyte GEL pour une tolérance supérieure à la décharge profonde et une durée de vie accrue, surpassant les chimies de batterie standard dans les environnements exigeants.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

120 Ah

POIDS

45,5 kg

TYPE DE FIXATION

B00

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Batterie à Décharge Profonde
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	513 mm
Largeur	223 mm
Hauteur	219 mm
Poids	45,5 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	12 V
Capacité Nominale (C20)	120 Ah

Layout

Position des Bornes	+L
Type de Fixation	B00

Conformité Réglementaire



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Identification du Produit

Code Article: **GF12.110V**