

SONNENSCHN GEL 12V 70Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | SONNENSCHN | GF12.063.Y0



La technologie GEL avancée offre une tolérance supérieure à la décharge profonde et une maintenance minimale pour une disponibilité prolongée. Cette batterie 12V 70Ah est conçue pour les applications exigeantes à décharge profonde, garantissant une alimentation fiable pour les équipements critiques.

Caractéristiques

- Assure une autonomie opérationnelle prolongée et une alimentation fiable pour les équipements critiques grâce à une capacité substantielle de 70Ah.
- Spécialement conçue pour les applications exigeantes à décharge profonde, y compris les fauteuils roulants électriques, les machines industrielles et les équipements de nettoyage professionnels.
- Utilise la technologie GEL avancée pour une tolérance supérieure aux décharges profondes et des exigences de maintenance minimales.
- Des dimensions compactes (261 x 171 x 210 mm) et un poids de 23 kg facilitent une intégration aisée dans diverses applications.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

70 Ah

POIDS

23 kg

TYPE DE FIXATION

B00

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Batterie à Décharge Profonde
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	261 mm
Largeur	171 mm
Hauteur	210 mm
Poids	23 kg
Type de Boîtier	GR24

Spécifications Électriques

Tension Nominale	12 V
Capacité Nominale (C20)	70 Ah

Layout

Type de Borne	STUD_M6
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: **GF12.063.Y0**
Code Fabricant: **GF12.063.Y0**