

LEOCH LP AGM 12V 12Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LP12-12



La technologie AGM avancée offre un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations, garantissant une alimentation électrique constante de 12Ah pour les systèmes critiques. Cette batterie à décharge profonde s'intègre de manière fiable dans les onduleurs et les systèmes de stockage d'énergie de secours.

Caractéristiques

- Bénéficiez d'une alimentation électrique constante et fiable avec une capacité de 12Ah, garantissant que vos systèmes critiques restent opérationnels pendant les pannes.
- Conçue pour des applications fiables en mode veille et à décharge profonde, parfaite pour les alimentations sans interruption et le stockage d'énergie de secours.
- Utilise la technologie AGM avancée pour un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations, assurant des performances à long terme.
- Son design compact avec des dimensions de 151x98x98 mm et un poids de 3,5 kg permet une intégration flexible dans divers systèmes ASI et d'alimentation.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

12 Ah

POIDS

3,5 kg

TYPE DE FIXATION

B00

Spécifications Techniques

General Information

Technologie **Batterie Stationnaire**
Chimie **Plomb-Acide**

Spécifications Physiques

Longueur **151 mm**
Largeur **98 mm**
Hauteur **98 mm**
Poids **3,5 kg**
Type de Boîtier **N.B.**

Spécifications Électriques

Tension Nominale **12 V**
Capacité Nominale (C20) **12 Ah**

Layout

Type de Borne **T1**
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: **LP12-12**
Code Fabricant: **LP12-12**
Model: **LP**