

LEOCH LP AGM 12V 2,9Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LP12-2.9



Dans les systèmes d'alimentation CC fixes et mobiles où une réinstallation est peu pratique, la technologie AGM fournit une alimentation sans entretien, étanche et résistante aux vibrations. Cette batterie à décharge profonde de 12 V 2,9 Ah soutient les besoins énergétiques des applications critiques nécessitant une alimentation de secours fiable.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation fiable de 12V 2,9Ah avec des capacités de décharge profonde pour des besoins énergétiques durables.
- Conçue pour les systèmes d'alimentation sans interruption (ASI) nécessitant une alimentation de secours fiable.
- Dispose de la technologie AGM pour une conception sans entretien, étanche et résistante aux vibrations.
- Ses dimensions compactes (79x56x102mm) et son poids de 1,10 kg facilitent l'intégration dans diverses configurations système.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

2,9 Ah

POIDS

1,1 kg

TYPE DE FIXATION

B00

Spécifications Techniques

General Information

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

Spécifications Physiques

Longueur **79 mm**
Largeur **56 mm**
Hauteur **102 mm**
Poids **1,1 kg**
Type de Boîtier **N.B.**

Spécifications Électriques

Tension Nominale **12 V**
Capacité Nominale (C20) **2,9 Ah**

Layout

Type de Borne **T1**
Position des Bornes **+R**
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: **LP12-2.9**
Code Fabricant: **LP12-2.9**
Model: **LP**