

# LEOCH LP AGM 12V 2Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LP12-2.3

Grâce à la technologie AGM avancée, cette batterie offre un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations, prévenant les erreurs d'installation dans les systèmes de secours critiques. Elle fournit une alimentation fiable de 12V, 2Ah, garantissant que votre électronique sensible reste opérationnelle pendant les pannes de courant.



## Caractéristiques

- Fournit une alimentation fiable de 12V et 2Ah pour les applications critiques de secours, garantissant que vos systèmes restent opérationnels pendant les pannes de courant.
- Spécifiquement conçue pour les systèmes d'alimentation sans interruption (UPS), offrant une continuité essentielle pour l'électronique sensible.
- Utilise la technologie AGM (Absorbent Glass Mat) avancée pour un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations.
- Ses dimensions compactes de 178 x 34 x 64 mm assurent une intégration facile dans les unités UPS et les racks d'équipement à espace limité.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
<b>12 V</b>	<b>2 Ah</b>	<b>1 kg</b>	<b>B00</b>

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Stationnaire	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	2 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	178 mm	Type de Borne	T1
Largeur	34 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	64 mm	Type de Fixation	B00
Poids	1 kg		
Type de Boîtier	N.B.		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: LP12-2.3  
Code Fabricant: LP12-2.3  
Model: LP