

LEOCH LP AGM 12V 0,8Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LP12-0.8



Lors de la spécification d'une alimentation de secours pour l'électronique sensible, une capacité de 0,8Ah garantit que les systèmes critiques restent opérationnels pendant les pannes. Cette batterie AGM utilise une technologie avancée pour un fonctionnement sans entretien et une durabilité accrue, réduisant les frais d'exploitation.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation de secours fiable avec une capacité de 0,8Ah, garantissant que les systèmes critiques restent opérationnels pendant les pannes.
- Spécialement conçue pour les applications UPS, elle assure une continuité d'alimentation essentielle pour les équipements électroniques sensibles.
- Utilise la technologie AGM avancée pour un fonctionnement sans entretien et une durabilité accrue, réduisant les coûts opérationnels.
- Son format compact (96 x 25 x 62 mm) et son poids de 0,4 kg assurent une installation facile et une intégration peu encombrante dans les unités UPS.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

0,8 Ah

POIDS

0,4 kg

TYPE DE FIXATION

B00

Spécifications Techniques

General Information

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

Spécifications Physiques

Longueur **96 mm**
Largeur **25 mm**
Hauteur **62 mm**
Poids **0,4 kg**
Type de Boîtier **N.B.**

Spécifications Électriques

Tension Nominale **12 V**
Capacité Nominale (C20) **0,8 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: **LP12-0.8**
Code Fabricant: **LP12-0.8**
Model: **LP**