

LEOCH LP AGM 6V 3,2Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LP6-3.2

Une réserve d'énergie stable de 6V 3,2Ah assure le fonctionnement ininterrompu des équipements critiques, indispensable pour les systèmes UPS. Cette batterie AGM sans entretien fournit une alimentation de secours fiable, réduisant la complexité opérationnelle.



Caractéristiques

- Assure un fonctionnement ininterrompu des équipements critiques grâce à une réserve d'énergie stable de 6V 3,2Ah, essentielle pour les systèmes UPS.
- Spécialement conçue pour les systèmes d'alimentation sans interruption (UPS), garantissant une alimentation de secours fiable.
- Dispose d'une technologie AGM sans entretien, éliminant le besoin d'appoint d'eau et réduisant la complexité opérationnelle.
- Ses dimensions compactes de 134x34x66 mm et son poids de 0,67 kg facilitent l'intégration dans les unités UPS à espace limité.

TENSION NOMINALE

6 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

3,2 Ah

POIDS

0,7 kg

TYPE DE FIXATION

B00

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Batterie Stationnaire
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	134 mm
Largeur	34 mm
Hauteur	66 mm
Poids	0,7 kg
Type de Boîtier	N.B.

Spécifications Électriques

Tension Nominale	6 V
Capacité Nominale (C20)	3,2 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: **LP6-3.2**
Code Fabricant: **LP6-3.2**
Model: **LP**