

LEOCH LP AGM 12V 6,2Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LP12-70E



Le fonctionnement continu en UPS à forte charge exige une batterie conçue pour une décharge stable dans des conditions exigeantes. La technologie AGM avancée assure une alimentation sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations pour une durée de vie prolongée dans les systèmes de secours critiques.

Caractéristiques

- Fournissant 6,2Ah de capacité fiable, cette batterie garantit que vos systèmes UPS restent opérationnels lors des coupures de courant, protégeant ainsi les équipements sensibles.
- Spécifiquement conçue pour les systèmes d'alimentation sans interruption (UPS), cette batterie offre une alimentation de secours essentielle pour les opérations informatiques et commerciales critiques.
- Dotée d'une technologie AGM avancée, cette batterie offre un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations pour une longévité accrue.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

6,2 Ah

POIDS

1,9 kg

TYPE DE FIXATION

B00

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Batterie Stationnaire
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	151 mm
Largeur	65 mm
Hauteur	98 mm
Poids	1,9 kg
Type de Boîtier	N.B.

Operating Conditions

Temp Max de Fonctionnement	50 °C
----------------------------	-------

Spécifications Électriques

Tension Nominale	12 V
Capacité Nominale (C20)	6,2 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: LP12-70E
Code Fabricant: LP12-70E
Model: LP