

LEOCH LP AGM 12V 4,5Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LP12-4.5



La technologie AGM offre un stockage d'énergie sans entretien et résistant aux vibrations, garantissant une capacité constante de 4,5Ah pour les systèmes UPS critiques lors des coupures de courant. Cette conception assure un fonctionnement ininterrompu des équipements électroniques sensibles en fournissant une alimentation stable de 12V.

Caractéristiques

- Fournit une capacité fiable de 4,5Ah sous 12V, assurant une alimentation constante pour les systèmes ASI critiques lors des pannes.
- Conçue pour les applications d'alimentation sans interruption (ASI), garantissant un fonctionnement continu des équipements électroniques sensibles.
- Utilise la technologie AGM avancée pour une conception sans entretien et résistante aux vibrations, offrant une longévité accrue et moins de maintenance.
- Ses dimensions compactes (90x70x107 mm) et son poids léger (1,5 kg) facilitent l'intégration dans diverses configurations ASI.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	4,5 Ah	1,5 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Stationnaire	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	4,5 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	90 mm	Type de Borne	T1
Largeur	70 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	107 mm	Type de Fixation	B00
Poids	1,5 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: LP12-4.5
Code Fabricant: LP12-4.5
Model: LP