

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

Battery / Accu | LEOCH | LP12-2.2

Les systèmes UPS nécessitent une alimentation de secours de 12V 2,2Ah pour un fonctionnement ininterrompu. Cette batterie LEOCH LP AGM offre une énergie sans entretien et résistante aux vibrations pour protéger les infrastructures critiques lors des pannes.



Caractéristiques

- Avec une capacité de 2,2Ah et une tension de 12V, cette batterie garantit que vos systèmes ASI maintiennent une alimentation essentielle pendant les coupures, protégeant ainsi les opérations critiques et les données.
- Spécifiquement conçue pour les applications ASI, cette batterie fournit une alimentation de secours fiable pour les infrastructures informatiques, les systèmes de sécurité et les équipements de télécommunication.
- Grâce à la technologie AGM avancée, cette batterie offre un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations pour des performances fiables et durables.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	2,2 Ah	0,8 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Stationnaire	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	2,2 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	71 mm	Type de Borne	T1
Largeur	48 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	103 mm	Type de Fixation	B00
Poids	0,8 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: LP12-2.2
Code Fabricant: LP12-2.2
Model: LP