

LEOCH AGM 12V 100Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LDC12-100



Avec 100Ah, cette batterie stationnaire garantit des périodes opérationnelles prolongées pour les équipements critiques, minimisant les temps d'arrêt. Elle utilise la technologie LEOCH pour une énergie constante et fiable dans les télécommunications, les onduleurs et l'éclairage de secours.

Caractéristiques

- Assure des périodes de fonctionnement prolongées pour les équipements critiques avec une capacité substantielle de 100 Ah, minimisant les temps d'arrêt.
- Conçue pour une alimentation stable dans les applications stationnaires telles que les télécommunications, les systèmes UPS et l'éclairage de secours.
- Tire parti de la technologie éprouvée des batteries LEOCH pour une décharge d'énergie constante et fiable.
- Ses dimensions compactes (260x168x214mm) et son poids de 25,8 kg facilitent une installation aisée dans des espaces restreints.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

100 Ah

POIDS

25,8 kg

TYPE DE BORNE

T6(M6)

Spécifications Techniques

General Information

Technologie **Batterie à Décharge Profonde**
Chimie **Plomb-Acide**

Spécifications Physiques

Longueur **260 mm**
Largeur **168 mm**
Hauteur **214 mm**
Poids **25,8 kg**

Operating Conditions

Temp Max de Fonctionnement **55 °C**

Spécifications Électriques

Tension Nominale **12 V**
Capacité Nominale (C20) **100 Ah**
Capacité de Réserve **192 min**

Layout

Type de Borne **T6(M6)**

Conformité Réglementaire



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Identification du Produit

Code Article: **LDC12-100**
Model: **LDC**