

LEOCH AGM 12V 100Ah Deep Cycle Accu

Battery / Accu | LEOCH | LDC12-100



Verlengde operationele periodes voor kritieke apparatuur worden gegarandeerd door een capaciteit van 100Ah, wat de stilstand in stationaire energie-architecturen direct minimaliseert. Deze stationaire accu maakt gebruik van LEOCH's bewezen technologie voor consistente en betrouwbare energieafgifte in telecommunicatie, UPS en noodverlichting.

Kenmerken

- Garandeert langere bedrijfsperiodes voor kritieke apparatuur met een aanzienlijke capaciteit van 100Ah, wat de stilstand minimaliseert.
- Ontworpen voor stabiele stroomvoorziening in statische toepassingen zoals telecommunicatie, UPS-systemen en noodverlichting.
- Maakt gebruik van LEOCH's bewezen accutechnologie voor een consistente en betrouwbare energieafgifte.
- Compacte afmetingen (260x168x214mm) en een gewicht van 25,8kg vergemakkelijken een eenvoudige installatie in krappe ruimtes.

NOMINALE SPANNING

12 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

100 Ah

GEWICHT

25,8 kg

POOLTYPE

T6(M6)

Technische Specificaties

General Information

Technologie **Deep Cycle Accu**

Chemie **Loodzuur**

Fysieke Specificaties

Lengte **260 mm**

Breedte **168 mm**

Hoogte **214 mm**

Gewicht **25,8 kg**

Operating Conditions

Max Bedrijfstemperatuur **55 °C**

Elektrische Specificaties

Nominale Spanning **12 V**

Nominale Capaciteit (C20) **100 Ah**

Reservecapaciteit **192 min**

Layout

Pooltype **T6(M6)**

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **LDC12-100**
Model: **LDC**