

LEOCH LRC AGM 2V 1071Ah Start-Stop Accu

Battery / Accu | LEOCH | LRC2-1000



In vaste en mobiele DC-energiesystemen waar herinstallatie onpraktisch is, garandeert een capaciteit van 1071Ah langdurige, betrouwbare stroom voor kritieke maritieme elektronica en boordsystemen. Ontworpen voor de maritieme sector, levert deze accu betrouwbare energie voor jachten, commerciële vaartuigen en offshore installaties.

Kenmerken

- Met een capaciteit van 1071Ah zorgt deze accu voor langdurige, betrouwbare stroom voor kritieke maritieme elektronica en boordsystemen.
- Ontworpen voor de maritieme sector, biedt het betrouwbare energie voor jachten, commerciële vaartuigen en offshore installaties.
- AGM-technologie biedt onderhoudsvrije werking en verbeterde trillingsbestendigheid, ideaal voor dynamische maritieme omgevingen.
- Voorzien van een dubbele terminal M8-configuratie voor eenvoudige integratie in bestaande maritieme energiesystemen.

NOMINALE SPANNING

2 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

1.071 Ah

GEWICHT

75,8 kg

BEVESTIGINGSTYPE

B00

Technische Specificaties

General Information

Technologie **Stationair Accu**
Chemie **Loodzuur**

Fysieke Specificaties

Lengte **440 mm**
Breedte **181 mm**
Hoogte **365 mm**
Gewicht **75,8 kg**
Baktype **N.B.**

Operating Conditions

Max Bedrijfstemperatuur **55 °C**

Elektrische Specificaties

Nominale Spanning **2 V**
Nominale Capaciteit (C20) **1.071 Ah**

Layout

Pooltype **STUD_M8**
Poolpositie **+C**
Bevestigingstype **B00**

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **LRC2-1000**
Fabrikantcode: **LRC2-1000**
Model: **LRC**