

LEOCH LP AGM 12V 24Ah Deep Cycle Accu

Battery / Accu | LEOCH | LP12-24

24Ah diepcyclische capaciteit zorgt voor verlengde back-up stroom voor kritieke systemen, ter ondersteuning van ononderbroken werking. De geavanceerde AGM-technologie biedt verbeterde tolerantie voor diepe ontlading en onderhoudsvrije prestaties binnen UPS-architecturen.



Kenmerken

- Leverd 24Ah deep cycle capaciteit voor uitgebreide back-up stroom voor kritieke systemen.
- Specifiek ontworpen voor Uninterruptible Power Supply (UPS) toepassingen.
- Maakt gebruik van geavanceerde AGM-technologie voor verbeterde tolerantie bij diepe ontlading en onderhoudsvrije werking.
- Compacte afmetingen (166x175x125mm) en een hanteerbaar gewicht van 7,2 kg maken flexibele integratie in diverse UPS-behuizingen mogelijk.

NOMINALE SPANNING

12 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

24 Ah

GEWICHT

7,2 kg

BEVESTIGINGSTYPE

B00

Technische Specificaties

General Information

Technologie	Stationair Accu
Chemie	Loodzuur

Fysieke Specificaties

Lengte	166 mm
Breedte	175 mm
Hoogte	125 mm
Gewicht	7,2 kg
Baktype	N.B.

Elektrische Specificaties

Nominale Spanning	12 V
Nominale Capaciteit (C20)	24 Ah

Layout

Pooltype	T3
Poolpositie	+R
Bevestigingstype	B00

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **LP12-24**
Fabrikantcode: **LP12-24**
Model: **LP**