

LEOCH LP AGM 12V 2,9Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LP12-2.9



In festen und mobilen DC-Stromsystemen, bei denen eine Neuinstallation unpraktisch ist, liefert die AGM-Technologie wartungsfreie, auslaufsichere und vibrationsbeständige Energie. Diese 12V 2,9Ah Deep-Cycle-Batterie deckt den Energiebedarf für kritische Anwendungen, die eine zuverlässige Notstromversorgung erfordern.

Merkmale

- Liefert zuverlässige 12V 2,9Ah Leistung mit zyklenfester Kapazität für nachhaltige Energiebedürfnisse.
- Konzipiert für unterbrechungsfreie Stromversorgungen (USV-Systeme), die eine zuverlässige Notstromversorgung benötigen.
- Verfügt über AGM-Technologie für ein wartungsfreies, auslaufsicheres und vibrationsbeständiges Design.
- Kompakte Abmessungen (79x56x102mm) und ein Gewicht von 1,10 kg erleichtern die Integration in verschiedene Systemgrundrisse.

NENNSPANNUNG

12 V

NENNKAPAZITÄT (C20)

2,9 Ah

GEWICHT

1,1 kg

BEFESTIGUNGSTYP

B00

Technische Spezifikationen

General Information

Technologie	Stationärbatterie
Chemie	Blei-Säure

Physikalische Spezifikationen

Länge	79 mm
Breite	56 mm
Höhe	102 mm
Gewicht	1,1 kg
Gehäusotyp	N.B.

Elektrische Spezifikationen

Nennspannung	12 V
Nennkapazität (C20)	2,9 Ah

Layout

Poltyp	T1
Polposition	+R
Befestigungstyp	B00

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LP12-2.9**
Herstellercode: **LP12-2.9**
Modell: **LP**