

LEOCH LP AGM 12V 0,8Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LP12-0.8



Bei der Spezifikation von Backup-Stromversorgungen für empfindliche Elektronik stellt eine Kapazität von 0,8Ah sicher, dass kritische Systeme während Ausfällen betriebsbereit bleiben. Diese AGM-Batterie nutzt fortschrittliche Technologie für wartungsfreien Betrieb und erhöhte Haltbarkeit, wodurch die Betriebskosten gesenkt werden.

Merkmale

- Liefert zuverlässige Notstromversorgung mit einer Kapazität von 0,8Ah und stellt sicher, dass kritische Systeme während Ausfällen betriebsbereit bleiben.
- Speziell für USV-Anwendungen entwickelt, bietet sie essentielle Stromkontinuität für empfindliche elektronische Geräte.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für wartungsfreien Betrieb und erhöhte Langlebigkeit, was die Betriebskosten reduziert.
- Kompakte Bauform (96 x 25 x 62 mm) und ein Gewicht von 0,4 kg ermöglichen eine einfache Installation und platzsparende Integration in USV-Geräte.

NENNSPANNUNG

12 V

NENNKAPAZITÄT (C20)

0,8 Ah

GEWICHT

0,4 kg

BEFESTIGUNGSTYP

B00

Technische Spezifikationen

General Information

Technologie	Stationärbatterie
Chemie	Blei-Säure

Physikalische Spezifikationen

Länge	96 mm
Breite	25 mm
Höhe	62 mm
Gewicht	0,4 kg
Gehäusotyp	N.B.

Elektrische Spezifikationen

Nennspannung	12 V
Nennkapazität (C20)	0,8 Ah

Layout

Polposition	+L
Befestigungstyp	B00

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LP12-0.8**
Herstellercode: **LP12-0.8**
Modell: **LP**