

LEOCH LP AGM 6V 1,2Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LP6-1.2

Kritische USV-Systeme benötigen Energie-Kontinuität für empfindliche Elektronik. Diese 6V 1,2Ah AGM-Batterie liefert wartungsfreien Standby-Strom und erhält den Betrieb während Ausfällen durch fortschrittliche Vibrationsfestigkeit aufrecht.



Merkmale

- Bietet zuverlässige, langlebige Standby-Stromversorgung für kritische USV-Systeme und gewährleistet unterbrechungsfreien Betrieb während Stromausfällen.
- Speziell entwickelt für unterbrechungsfreie Stromversorgungs (USV)-Anwendungen, garantiert sie Energieflusskontinuität für empfindliche Elektronik.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für wartungsfreien Betrieb und überlegene Vibrationsbeständigkeit, ideal für anspruchsvolle Installationen.
- Kompakte Abmessungen von 97x25x54mm und ein geringes Gewicht von 0,25kg ermöglichen eine einfache Integration in platzbeschränkte USV-Einheiten und Geräteracks.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
6 V	1,2 Ah	0,3 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Stationärbatterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	1,2 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	97 mm	Poltyp	T1
Breite	25 mm	Polposition	+L
Höhe	54 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	0,3 kg		
Gehäusotyp	N.B.		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LP6-1.2**
 Herstellercode: **LP6-1.2**
 Model: **LP**