

LEOCH LP AGM 6V 5Ah Zyklenfeste Batterie

Battery / Accu | LEOCH | LP6-5.0

In USV-Anwendungen mit instabiler Netzversorgung hält diese 6V 5Ah AGM-Batterie kritische Systeme aufrecht und verhindert Datenverlust. Die fortschrittliche AGM-Technologie garantiert wartungsfreien Betrieb und eine verlängerte Zyklenlebensdauer für zuverlässige Notstromversorgung.



Merkmale

- Mit einer Kapazität von 5Ah und einer 6V-Ausgangsspannung liefert diese Batterie nachhaltige Energie, um kritische Systeme während Ausfällen betriebsbereit zu halten und Datenverlust sowie Serviceunterbrechungen zu verhindern.
- Speziell für USV-Anwendungen entwickelt, bietet sie zuverlässige Notstromversorgung für empfindliche Elektronik in IT-, Sicherheits- und industriellen Steuerungssystemen.
- Nutzt fortschrittliche AGM-Technologie für wartungsfreien Betrieb, erhöhte Vibrationsfestigkeit und eine längere Lebensdauer im Vergleich zu herkömmlichen Nassbatterien.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
6 V	5 Ah	1 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Stationärbatterie	Nennspannung	6 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	5 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	169 mm	Poltyp	T1
Breite	35 mm	Polposition	+L
Höhe	70 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	1 kg		
Gehäusotyp	N.B.		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LP6-5.0**
 Herstellercode: **LP6-5.0**
 Model: **LP**