

LEOCH 12V 9Ah Stationärbatterie

Battery / Accu | LEOCH | LP12-9.0

12V 9Ah Kapazität sorgt für Betriebskontinuität bei Stromausfällen und schützt kritische Systeme vor Ausfällen. Die T1-Anschlusskonfiguration integriert sich nahtlos in stationäre Stromarchitekturen, einschließlich USVs und Alarmtafeln.



Merkmale

- Gewährleistet den unterbrechungsfreien Betrieb kritischer Systeme mit 9Ah zuverlässiger 12V-Leistung und schützt Ihre Betriebsabläufe bei Ausfällen.
- Entwickelt für die nahtlose Integration in stationäre Stromversorgungen, einschließlich USV-Anlagen, Alarmzentralen und Notbeleuchtung.
- Gefertigt mit robuster Konstruktion für konsistente und zuverlässige Stromlieferung für langlebige stationäre Anwendungen.
- Verfügt über einen T1-Anschlusstyp für eine einfache und sichere Verbindung in einer Vielzahl von Geräten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
12 V	9 Ah	2,52 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Stationärbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	9 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	151 mm		
Breite	65 mm		
Höhe	100 mm		
Gewicht	2,52 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LP12-9.0**