

LEOCH 12V 50Ah Stationärbatterie

Battery / Accu | LEOCH | LDC12-55



Die Bereitstellung von 50Ah bei C10 und 55Ah bei C20 liefert erhebliche Energiereserven, um kritische Systeme bei längeren Ausfällen betriebsbereit zu halten. Diese stationäre Batterie ist für Tiefentladungsbeständigkeit und konstante Leistung in Telekommunikations-, USV- und Notstromanwendungen konzipiert.

Merkmale

- Liefert 50Ah bei C10 und 55Ah bei C20 und bietet somit erhebliche Energiereserven, um wichtige Systeme bei längerem Ausfall betriebsbereit zu halten.
- Entwickelt für stationäre Anwendungen, einschließlich Telekommunikation, USV-Systeme und Notstromversorgungen, wo eine kontinuierliche, zuverlässige Energie geschäftskritisch ist.
- Nutzt eine bewährte Batterietechnologie, die für tiefe Entladetoleranz und konsistente Leistung während ihrer Betriebslebensdauer ausgelegt ist.
- Verfügt über eine Standard-Anschlusskonfiguration (T12-M6), die eine breite Kompatibilität mit gängiger Stromverteilungs- und Ladeausrüstung gewährleistet.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
12 V	50 Ah	16,5 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Zyklusfeste Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	50 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	223 mm		
Breite	123 mm		
Höhe	175 mm		
Gewicht	16,5 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LDC12-55**