

# LEOCH LP AGM 12V 2,2Ah Deep Cycle Accu

Battery / Accu | LEOCH | LP12-2.2



UPS-systeemintegratie vereist 12V 2,2Ah stand-byvermogen voor ononderbroken werking. Dit LEOCH LP-accu, met geavanceerde AGM-technologie, levert onderhoudsvrije, trillingsbestendige energie-reserves om kritieke IT- en beveiligingsinfrastructuur te beschermen tijdens storingen. De constructie garandeert consistente prestaties en een langere levensduur voor betrouwbare systeembeschikbaarheid.

## Kenmerken

- Met een capaciteit van 2,2Ah bij 12V zorgt deze accu ervoor dat uw UPS-systemen essentiële stroom behouden tijdens storingen, waardoor kritieke operaties en gegevens worden beschermd.
- Specifiek ontworpen voor UPS-toepassingen, biedt deze accu betrouwbare back-up stroom voor IT-infrastructuur, beveiligingssystemen en telecommunicatieapparatuur.
- Door gebruik te maken van geavanceerde AGM-technologie biedt deze accu onderhoudsvrije werking en verbeterde trillingsbestendigheid voor betrouwbare, langdurige prestaties.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
<b>12 V</b>	<b>2,2 Ah</b>	<b>0,8 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Stationair Accu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	2,2 Ah
Fysieke Specificaties		Layout	
Lengte	71 mm	Pooltype	T1
Breedte	48 mm	Poolpositie	+L
Hoogte	103 mm	Bevestigingstype	B00
Gewicht	0,8 kg		
Baktype	N.B.		

## Regelgeving



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

## Productidentificatie

Artikelcode: LP12-2.2  
Fabrikantcode: LP12-2.2  
Model: LP