

LEOCH LDC6-215-G27 AGM 6V 215Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LDC6-215



Batterie professionnelle 6V à décharge profonde de haute capacité, conçue pour les applications exigeantes nécessitant une alimentation électrique soutenue et une longue durée de vie.

Caractéristiques

- Optimisée pour les cycles de décharge profonde
- Haute densité énergétique pour une alimentation soutenue
- Performances fiables dans les applications exigeantes
- Construction durable pour une longue durée de vie

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE BORNE
6 V	215 Ah	29 kg	T11(M8)

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	6 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	215 Ah
Spécifications Physiques		Capacité de Réserve	420 min
Longueur	306 mm	Layout	
Largeur	168 mm	Type de Borne	T11(M8)
Hauteur	228 mm		
Poids	29 kg		
Operating Conditions			
Temp Max de Fonctionnement	55 °C		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **LDC6-215**
Model: **LDC6-215-G27**