

POWERBOOZT GEL 12V 87Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | POWERBOOZT | PBG.12069



Dans les systèmes d'alimentation CC fixes et mobiles où une réinstallation est peu pratique, une capacité de 87 Ah et une technologie d'électrolyte GEL avancée garantissent la continuité opérationnelle lors de décharges profondes répétées. Cette batterie résiste aux cycles de décharge et de recharge fréquents, assurant une alimentation électrique constante dans les environnements marins exigeants.

Caractéristiques

- Avec une capacité de 87Ah et la technologie GEL, cette batterie alimente de manière fiable les systèmes marins essentiels lors de décharges profondes répétées, assurant un fonctionnement ininterrompu.
- Spécialement conçue pour les applications marines, cette batterie POWERBOOZT est construite pour résister aux vibrations et aux exigences environnementales de l'eau libre.
- La technologie avancée d'électrolyte GEL offre une tolérance supérieure à la décharge profonde et une durée de vie plus longue par rapport aux batteries à électrolyte liquide standard, réduisant la fréquence de remplacement.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	87 Ah	40 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	87 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	250 mm	Position des Bornes	+L
Largeur	150 mm	Type de Fixation	B00
Hauteur	400 mm		
Poids	40 kg		
Type de Boîtier	C20		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PBG.12069**
Code Fabricant: **ELECS1269**