

## ODYSSEY AGM 12V 28Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | ODYSSEY | ODS-AGM28L



Batterie de démarrage AGM haute performance 12V 28Ah pour applications automobiles et industrielles exigeantes. Fournit 330A de courant de démarrage à froid.

### Caractéristiques

- Puissance de démarrage supérieure avec 330A CCA
- Construction AGM robuste pour une durée de vie prolongée
- Haute résistance aux vibrations pour les environnements exigeants
- Conception scellée pour un fonctionnement sans entretien

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	28 Ah	330 A	10,8 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	28 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	330 A
Longueur	169 mm	Layout	
Largeur	179 mm	Type de Borne	STUD_M6
Hauteur	128 mm	Position des Bornes	+R
Poids	10,8 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	N.B.		

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: ODS-AGM28L  
Code Fabricant: PC925