

FULLRIVER FT230 AGM 12V 20Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | FULLRIVER | FT230



230 CCA assure un démarrage fiable du moteur dans toutes les conditions, prévenant les temps d'arrêt pour les applications automobiles et marines. Sa technologie AGM avancée offre une expérience sans entretien et une résistance accrue aux vibrations, prolongeant la durée de vie de la batterie.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage fiable avec 230A de courant de démarrage à froid pour un allumage moteur garanti dans toutes les conditions.
- Conçue pour des performances robustes dans les environnements automobiles et marins, assurant une alimentation constante pour les systèmes critiques.
- Dispose d'une technologie AGM avancée pour une expérience sans entretien et une résistance accrue aux vibrations, prolongeant la durée de vie de la batterie.
- Équipée de bornes M6 pour une connexion sécurisée et simple aux divers systèmes électriques de véhicules.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	20 Ah	230 A	7 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	20 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	230 A
Longueur	181 mm	Capacité de Réserve	28 min
Largeur	77 mm	Layout	
Hauteur	167 mm	Type de Borne	STUD_M6
Poids	7 kg	Position des Bornes	+R
Type de Boîtier	N.B.	Type de Fixation	B00
Operating Conditions			
Temp Max de Fonctionnement	71 °C		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: FT230
Code Fabricant: FT230
Model: FT230