

RELION 12V 12Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | RELION | RB12



Une utilisation cyclique intensive exige une batterie capable de supporter une décharge profonde sans perte de capacité. La capacité de décharge de pointe de 20A garantit que les équipements mobiles critiques fonctionnent de manière fiable tout au long de leur cycle opérationnel.

Caractéristiques

- Fournit une capacité constante de 12Ah et une décharge de pointe de 20A, garantissant que votre équipement fonctionne de manière fiable tout au long de son cycle d'exploitation.
- Conçue pour les applications mobiles critiques, y compris les voitures de golf, les fauteuils roulants, les camping-cars et les bateaux.
- Utilise une technologie lithium-ion avancée pour une densité d'énergie supérieure et une durée de vie prolongée par rapport aux chimies de batterie traditionnelles.
- Dispose d'un système de gestion de batterie (BMS) intégré pour une protection complète contre la surcharge, la décharge profonde et les courts-circuits, garantissant la sécurité de l'utilisateur et de l'équipement.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	12 Ah	20 A	1,7 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Lithium-Ion	Capacité Nominale (C20)	12 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	20 A
Longueur	151 mm	Layout	
Largeur	98 mm	Type de Borne	T2
Hauteur	101 mm	Position des Bornes	+R
Poids	1,7 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: **RB12**
Code Fabricant: **RB12**