

VARTA Dynamic AGM JIS 12V 35Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | A12



Une puissance de démarrage élevée fournit 340A CCA pour un allumage instantané, même dans des conditions météorologiques froides exigeantes. Conçue pour les systèmes Start-Stop et les fortes charges électriques, sa technologie AGM avancée offre une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage fiable avec 340A de courant de démarrage à froid (CCA), garantissant que le moteur de votre véhicule démarre instantanément, même par temps froid.
- Conçue pour les applications automobiles exigeantes, y compris les véhicules dotés de systèmes Start-Stop et de fortes charges électriques.
- Utilise une technologie AGM avancée pour une résistance supérieure aux vibrations, un fonctionnement étanche et des performances sans entretien.
- Conçue pour une intégration transparente dans une grande variété de plateformes de véhicules, offrant une alimentation fiable pour les systèmes auxiliaires.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	35 Ah	340 A	11 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	35 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	340 A
Longueur	196 mm	Layout	
Largeur	126 mm	Type de Borne	JIS
Hauteur	223 mm	Position des Bornes	+L
Poids	11 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	B20R		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: A12
Model: Dynamic AGM