

TROJAN AGM 12V 89Ah Batterie Industrielle

Battery / Accu | TROJAN | 27-AES



Une autonomie opérationnelle prolongée pour les équipements industriels critiques est assurée par une capacité constante de 89Ah qui gère les applications exigeantes. Conçue pour la manutention et les systèmes de secours, la technologie AGM offre un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations.

Caractéristiques

- Une capacité soutenue de 89 Ah assure une autonomie opérationnelle prolongée pour les équipements industriels critiques.
- Conçue pour les applications industrielles exigeantes, y compris la manutention et les systèmes d'alimentation de secours.
- La technologie AGM (Absorbent Glass Mat) offre un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations.
- La conception scellée et étanche aux déversements offre une sécurité accrue et une flexibilité de placement dans les environnements industriels sensibles.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

89 Ah

POIDS

29 kg

TYPE DE BORNE

+/-

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Industrielle	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	89 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	306 mm	Type de Borne	+/-
Largeur	174 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	237 mm		
Poids	29 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: 27-AES