

TROJAN AGM 12V 89Ah Industriebatterie

Battery / Accu | TROJAN | 27-AES



Eine verlängerte Betriebszeit für kritische Industrieanlagen wird durch eine konstante Kapazität von 89Ah gewährleistet, die anspruchsvolle Anwendungen bewältigt. Entwickelt für Materialtransport und Notstromversorgungen, bietet die AGM-Technologie einen wartungsfreien Betrieb und überlegene Vibrationsfestigkeit.

Merkmale

- Nachhaltige Kapazität von 89 Ah sichert verlängerte Betriebszeiten für kritische Industrieausrüstung.
- Entwickelt für anspruchsvolle Industrieanwendungen, einschließlich Materialtransport und Notstromversorgung.
- AGM (Absorbent Glass Mat)-Technologie ermöglicht wartungsfreien Betrieb und überlegene Vibrationsbeständigkeit.
- Auslaufsicheres, geschlossenes Design bietet erhöhte Sicherheit und Flexibilität bei der Platzierung in sensiblen Industrieumgebungen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT	POLTYP
12 V	89 Ah	29 kg	+/-

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Industriebatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	89 Ah
Physikalische Spezifikationen		Layout	
Länge	306 mm	Poltyp	+/-
Breite	174 mm	Polposition	+L
Höhe	237 mm		
Gewicht	29 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **27-AES**