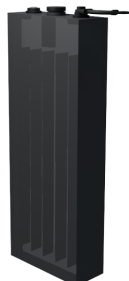


EXIDE 4 EPzS 240Ah Traktionszelle

Battery / Accu | EXIDE | 0239302-EX



Multi-Shift-Tiefzyklus-Anforderungen erfordern eine Batterie, die hohe Entladeraten ohne Kapazitätsverlust aufrechterhält. Fortschrittliche Röhrenplatten-Technologie bietet überlegene Energiedichte und verlängerte Zyklenlebensdauer für Industrieanlagen.

Merkmale

- Die nachhaltige Kapazität von 240Ah gewährleistet verlängerte Betriebszeiten für Industrieausrüstungen, reduziert die Ladehäufigkeit und steigert die Gesamtproduktivität.
- Speziell entwickelt für elektrische Gabelstapler, Hubwagen und andere Flurförderzeuge in anspruchsvollen Lager- und Logistikumgebungen.
- Nutzt fortschrittliche Rohrplattentechnologie für überlegene Tiefzyklusleistung und erhöhte Haltbarkeit unter starker, wiederholter Entladung.
- Konzipiert für die zuverlässige Integration in Standard-Ladesysteme für Industriefahrzeuge, bietet zuverlässige Kraftübertragung und betriebliche Bereitschaft.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
2 V	240 Ah	15,4 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Traktionszelle	Nennspannung	2 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	240 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	83 mm		
Breite	198 mm		
Höhe	343 mm		
Gewicht	15,4 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **0239302-EX**
 Herstellercode: **4 EPzS**