

# MVSV 750



Artikel-Nr.: 68000750

Diese robuste Gel-Batterie wurde für regelmäßige tiefe Entladungen konzipiert (> 1000 vollständige Zyklen) und eignet sich ideal für große Systeme, für die eine intensive Nutzung sowie eine sehr lange Lebensdauer erforderlich ist.

Die 2 V-Traktionsbatterien sind in Kapazitäten bis zu 2700 Ah erhältlich. Für eine Batterie mit 12 oder 24 Volt müssen sechs bzw. 12 Gel-Batterien zur Erreichung der erforderlichen Spannung seriell angeschlossen werden. Die erforderlichen Kabel sind im Lieferumfang enthalten (bitte geben Sie bei der Bestellung die gewünschte Länge an).

- Ideal für große Systeme, die eine intensive Nutzung und eine sehr lange Lebensdauer benötigen.
- Für intensive zyklische Nutzung mit einer großen Anzahl an Lade-/Entladezyklen.
- Schnelle Wiederaufladung.
- Äußerst stabile Batterie für große Installationen.
- Robustes Design für eine längere Lebensdauer.
- Tiefe Entladungen ohne Probleme.
- Horizontale oder vertikale Installation möglich.
- Siebenjährige Garantie (pro rata), unter erweiterten Bedingungen.

# Spezifikationen

## Allgemeine Spezifikationen

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Nennspannung Batterie                               | 2 V                   |
| Nennbatteriekapazität C10                           | 750 Ah                |
| Max. Ladestrom                                      | 375 A                 |
| Batterieklemmen                                     | F-M8                  |
| Max. Abmessungen (inkl. Pole und Tragegriff), LxBxH | 147 x 208 x 690 mm    |
|   | 5,8 x 8,2 x 27,2 inch |
| Gewicht   | 49 kg                 |
|   | 108,0 lb              |