

MVSV 1000



Artikel-Nr.: 63064000

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	1000 Ah
Max. Ladestrom	500 A
Batterieklemmen	F-M8
Max. Abmessungen (inkl. Pole und Tragegriff), LxBxH	212 x 193 x 690 mm
	8,3 x 7,6 x 27,2 inch
Gewicht	66 kg
	145,5 lb