

MARINE

GOLF

INDUSTRIAL

AUTO

SPECIAL  
APPLICATIONS

SOLAR

## • TECNOLOGÍA AGM DE CICLO PROFUNDO PREMIUM

- Número de Pieza: GPL-4CT-2V
- 2V
- CCA: 2025
- Capacidad de Reserva [Ah@20hr rate]: 660
- Peso: 66 lbs.
- Longitud: 10.28 in (261.1 mm)
- Ancho: 7.06 in (179.3 mm)
- Altura: 9.92 in (251.8 mm)

## GPL-4CT-2V



La GPL-4CT-2V es una batería AGM Mil-Spec de alto rendimiento producida en los Estados Unidos. Debido a la calidad de construcción de la batería Lifeline, tiene una tasa de autodescarga mensual líder en la industria del 2 % a 77 °F (25 °C), en comparación con más del 10 % de las baterías convencionales. Aprobado por la Guardia Costera, exento de materiales peligrosos del DOT y con una vida útil más larga que las baterías convencionales. Las instalaciones garantizadas incluyen aplicaciones marinas, de yates y otras aplicaciones marítimas.

**La batería Lifeline GPL-4CT-2V AGM está diseñada específicamente para aplicaciones de ciclo profundo.**

Todas las baterías de ciclo profundo Lifeline están fabricadas a mano en los EE. UU. Estas baterías están aprobadas por la Guardia Costera y han tenido que cumplir exigentes requisitos de especificaciones militares, ya que se encuentran a bordo de numerosos buques militares de EE. UU. Están diseñados para ofrecer capacidades de reserva y de ciclo de vida líderes en la industria. La combinación perfecta de materiales de primera calidad y procesos patentados perfeccionados han catapultado a Lifeline a un líder de la industria en valor y satisfacción del cliente. Todas las baterías de ciclo profundo Lifeline están respaldadas por una garantía de 5 años líder en la industria.

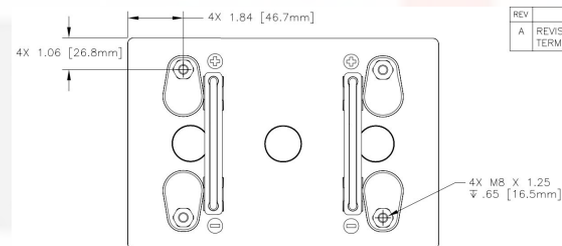
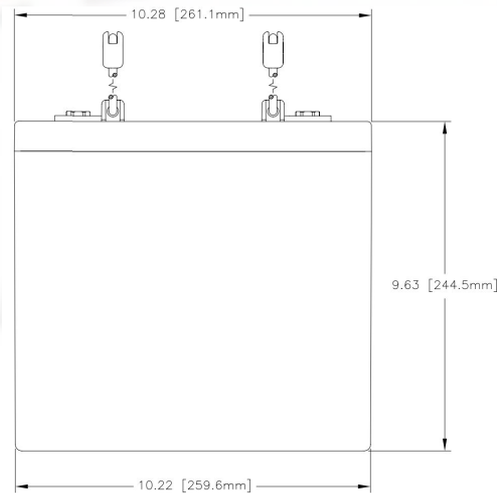
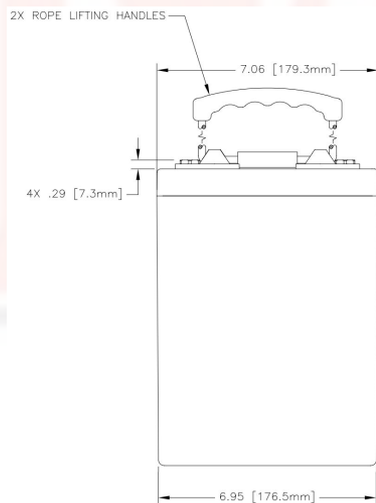
MODELO **GPL-4CT-2V**  
 VOLTAJE **2V**  
 CAPACIDAD **660Ah @ 20Hr**  
 TIPO DE BATERIA **Batería AGM de Ciclo Profundo**

### ESPECIFICACIONES FISICAS Y PRODUCTO

Número de Pieza	Voltaje	Dimensiones <sup>c</sup> Pulgadas(mm)			Peso Lbs. (kg)
		Longitud	Ancho	Altura <sup>f</sup>	
GPL-4CT-2V	2	10.28(261.1)	7.06 (179.3)	9.92 (251.8)	66 (30)

### ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

Cold Cranking Amps		Minutos de Descarga			Capacidad de Reserva @ 20hr Rate
MCA	CCA	@ 25 Amps	@ 15 Amps	@ 8 Amps	
2500	2025	1476	2568	5076	660



REV	DESCRIPTION
A	REVISI TERMI