

ULTRASTART

BATTERIES

FICHA TÉCNICA

CICLO PROFUNDO

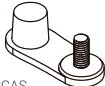
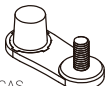
Los acumuladores ULTRASTART para aplicaciones solares han sido diseñados para soportar un alto número de ciclos de vida sin afectar el desempeño.

Estos acumuladores son ideales para proveer energía a sistemas aislados de la red y alumbrado público.





BCI	ULTRASTART	RENDIMIENTO				POLARIDAD	DIMENSIONES MAXIMAS			GARANTÍA
		CCA @ -18°C	CCA @ 0°C	CAPACIDAD RESERVA	AH @ 20/HR		LARGO mm	ANCHO mm	ALTO mm	
12 VOLT SERVICIO SOLAR MULTIPROPOSITO CICLO PROFUNDO										
31DC	BB31MS-800	800	1000	180	115	(+) / (-)	330	172	238	12



TERMINAL

MARINE TWIN	Terminal Positiva	Terminal Negativa
	 5/16-18 ROSCAS	 5/16-18 ROSCAS

BASE

B0	B1
	 10.5mm solo en lados largos

DISEÑO

0	1
	

Recomendaciones sobre uso y mantenimiento

- b) Antes de recargar la batería, asegúrese que el nivel del electrolito es el correcto.
- c) Mantenga la batería limpia y libre de humedad.
- d) Limpie las terminales de la batería, cables y accesorios.

MALPA

www.malpa.mx

Recicla tu
acumulador usado

