

Batería solar ciclo profundo 2V 1700AH

Ficha técnica

Instalación: superficie

Medidas: 318x181x444mm

Garantía: 2 años

Rango de temperatura: -20°C a +55°C

Tensión nominal: 2V

Dimable: no

Certificados: CE, VdS, ISO 9001 y 14001

Código proveedor: UP-GC42-2RE

Precio

359,99 € IVA incluido



Descripción

La batería solar ciclo profundo 2V 1700AH es una batería estacionaria con placa de plomo de 2 polos. Esta batería no requiere mantenimiento y su diseño permite una alta resistencia a ciclos repetitivos de descargas profundas. La batería solar ciclo profundo 2V 1700AH es perfecta para las instalaciones solares por su larga vida útil, unos 20 años. Tiene una descarga de aproximadamente el 2%, su peso húmedo alcanza los 52Kg y su grado de protección es IP25. Su instalación se tiene que realizar en serie siendo 6 baterías para instalaciones de 12V, 12 para instalaciones de 24V o 24 para instalaciones de 48V. Su diseño de vida es de unos 2500 ciclos y está fabricada en conformidad con la normativa europea. Además está diseñada para tener más de 1000 ciclos al 75% de profundidad de descarga. Al ser una batería de tipo estacionaria se mantiene continuamente cargada mediante un regulador de carga.

****Información: Este producto tiene un suplemento en el envío por mercancía peligrosa****

Puedes encontrar más productos de energía solar fotovoltaica en DivisionLED!!