

BATERIA PLOMO 12,0V/12AH MV12120 (151 x 98 x 95 mm)



Batería plomo 12 Voltios, 12 Ah Energivm

- Batería recargable
- Energivm MV 12120
- 12V-12H/20hr
- Batería de plomo regulada por válvula

Referencia 002-BAT318

Unidad: Precio por 1 Pieza Potencia: Capacidad 12Ah Voltaje / Tensión: 12V

Color: Negro

Tamaño: 151 x 95 x 98 mm

Peso: 3,5 kg

Tecnología: PLOMO

Info baterías de plomo

• Las baterías AGM se fabrican utilizando un separador de malla de fibra de vidrio que permite que todos los electrolitos que necesita la batería se almacenen en la malla de fibra de vidrio, lo que además permite que los gases que se desprenden durante la carga se combinen en agua, lo que implica que las baterías no necesitarán mantenimiento. Incluye una válvulas de regulación de gases, diiseñada para una mejor recombinación de los gases con la mínima perdida de hidrógeno, ayudan a la regulación interna dela presión, incrementando el rendimiento y la seguridad

Características





- Capacidad: 12Ah
- Tecnología: Plomo AGM
- Voltaje nominal: 12,0 V
- Ratio de capacidad
 - ∘ 12.72 AH/0.636A 20 horas a 25^oC
 - 12.0 AH/1.20A 10 horas a 25^oC
 - 10.4 AH/2.08A 5 horas a 25^oC
 - 9.48 AH/3.16A 3 horas a 25^oC
 - ∘ 7.38 AH/7.38A 1 horas a 25^oC
- Max. Corriente de descarga: 180A (5s)
- Resistencia interna: Aprox $18m\Omega$ • Temperatura de funcionamiento
 - Discharge: -15~50^oC
 - Change : 0~40^oC
 - Almacenaje: -15~40°C
- Ciclo de uso: Corriente de carga inicial menor que 3.6A. Voltaje 14.4V~15.0V a 25ºC. Coeficiente -30mV/ºC
- Standby: No hay límite en el voltaje de corriente de carga inicial. Voltaje 13.5V~13.8V a 25ºC. Coeficiente -20mV/ºC
- Capacidad afectada por la temperatura
 - 40º: 103%
 - ∘ 25º: 100%
 - ∘ 0ºC: 86%
- Auto descarga: Las baterías se pueden almacenar hasta 6 meses a 25ºC y luego se requiere un cargo de actualización.
- Medidas
 - Longitud: 151±1mm • Anchura:98±1mm • Altura: 95±1mm

 - Altura total con terminal: 101±1mm
- Peso: ±3,80 kg • Tipo terminal: T1/T2 • Cuerpo de la batería: ABS
- · Color: Negro

Identificación

• Marca: Energivm • Modelo: MV12120

Aplicaciones

• Equipos médicos, equipos de comunicaciones, sistemas de seguridad, SAI, cajas registradoras, equipos de medida electrónicos, bicicletas y sillas eléctricas, equipos de geofísica, equipos marinos, máquinas expendedoras, accesorios electrónicos, etc.

Precaución

- No haga cortocircuito
- Mantener lejos de chispas y llamas
- Recargar inmediatamente después del uso de descarga







