

BATERÍA PLOMO AGM SELLADA

12 V 3,3 Ah

DESCRIPCIÓN:

Batería Plomo AGM Sellada 12 V 3,3 Ah

Baterías de tamaño pequeño

- Prueba al 100% antes del envío, calidad estable y confiable a largo plazo
- Fórmula de aleación de rejilla patentada y técnica de fabricación actualizada
- Completamente sellada y sin mantenimiento, baja autodescarga
- Excelente aceptación de carga y recarga
- Ciclo de uso: más de 260 ciclos al 100% DOD
- Uso floating y standby: 3-5 años



Código: GD 05 005



APLICACIONES

- Sistemas de alarma
- Televisión por cable
- Equipos de comunicación
- Sistemas de emergencia
- Sistemas de seguridad
- Equipamientos médicos
- UPS
- Herramientas eléctricas
- Equipos de control
- Juguetes

CONSTRUCCIÓN

- **Componente:** Materia prima
- **Positivo:** Dióxido de plomo
- **Negativo:** Plomo
- **Envase:** ABS
- **Contenedor:** ABS
- **Sellado:** Epoxy
- **Válvula de seguridad:** Rubber
- **Terminales:** Cobre
- **Separadores:** Fibra de vidrio
- **Electrolito:** Ácido sulfúrico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vida útil	3-5 años			
Capacidad (25 °C)	20HR (0.165 A, 10.5 V)	10HR (0.32 A, 10.5 V)	5HR (0.59 A, 10.5 V)	1HR (1.98 A, 10.5 V)
	3.30 AH	3.17 AH	2.95 AH	1.98 AH
Dimensiones	Longitud	Ancho	Altura	Altura Total
	134 mm (5.28 inch)	134 mm (5.28 inch)	61 mm (2.40 inch)	66 mm (2.60 inch)
Peso aprox.	1.30 kg (2.87 lbs) ± 5%			
Resistencia interna	Carga completa a 25 °C: ≤30 mΩ			
Descarga	2% de reducción al mes (25 °C)			
Capacidad afectada por temp. (20hr)	40 °C	25 °C	0 °C	-15 °C
	102 %	100%	85%	65%
Voltaje de carga (25 °C)	Ciclo normal		Ciclo en modo flotación	
	14.4-15.0V(-30 mV / °C), máx. Current: 0.99 ^a		13.6-13.8 V (-20 mV / °C)	

DIMENSIONES (mm)

