



Akumulator AGM 12V 33Ah

Indeks: **64269** Producent: **GREEN CELL** Kod producenta: **AGM21**

Cena: **231.97 zł**

Opis

Akumulator AGM 12V 33Ah

Producent: Green Cell

Właściwości

- Opis Akumulator AGM VRLA Green Cell 12V 33Ah AGM21 Akumulator AGM Green Cell o napięciu 12V to wykonany z wysokiej jakości materiałów model przystosowany zarówno do pracy buforowej, jak i cyklicznej. Akumulator oparty jest na technologii AGM, co oznacza, że elektrolit wchłonięty jest w separator z włókna szklanego, co uniemożliwia jego wyciek. Dzięki temu akumulator może pracować w wielu pozycjach, nie tylko pionowej. Jest to świetna, znacznie bezpieczniejsza alternatywa dla akumulatorów kwasowo-ołowiowych. Kluczowe cechy: Maksymalne bezpieczeństwo użytkowania dzięki konstrukcji uniemożliwiającej wyciek elektrolitu Całkowicie bezobsługowa praca akumulatora przez długi czas (aż do 5 lat) Niezawodność działania - odporność na wibracje, praca w każdej pozycji, w szerokim zakresie temperatur przy zachowaniu wysokiej pojemności Idealne rozwiązanie przy pracy buforowej i cyklicznej, szerokie zastosowanie: m. in. zasilacze UPS, fotowoltaika, zabawki elektryczne, systemy alarmowe, monitoring, czy urządzenia przenośne
- Rodzaj (akumulatory UPS) Akumulator
- Liczba akumulatorów 1
- Napięcie 12
- Pojemność akumulatora 33
- Wymagania środowiskowe
- Akcesoria w zestawie Śruby i nakrętki
- Kolor (wyliczeniowy) Czarny
- Wymiary 159 x 130 x 195 mm
- Waga 9.4
- Pozostałe parametry Samorozładowanie: 2% w ciągu miesiąca (przy temp. 25°C) Pojemność wg. temperatury: 40 °C - 102% 40 °C - 100% 0 °C - 85% -15 °C - 65% Ładowanie buforowe: 13,5-13,8 V (-20 mV/C) Ładowanie cykliczne: 14,5-14,9 V (-30 mV/C) Maksymalny prąd ładowania: 8,0 A

Parametry

Kod producenta	AGM21
Producent	Green Cell
EAN	5903317224013
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem	10

Zdjęcia

