

Karta produktu:

## Akumulator żelowy GEL uniwersalny 12V 120Ah bezobsługowy (śruba M8) LONG-LIFE ARMAC

ARMAC



<b>Producent:</b>	ARMAC
<b>Symbol:</b>	22.0485
<b>Kod producenta:</b>	BL/12V/120AH
<b>Kod EAN:</b>	5901969424133

### Opis produktu

## AKUMULATOR AGM UNIWERSALNY 12 V 120 Ah BEZOBSŁUGOWY M8

### ARMAC B/12V/120AH

Akumulator **żelowy typu Long-Life** marki **ARMAC** przeznaczony do pracy z kompatybilnymi zasilaczami awaryjnymi UPS, modułami Battery Pack oraz jako awaryjne źródło zasilania w systemach telekomunikacji czy oświetlenia.

Baterie typu **Long-life (żelowe)** wyróżniają się na tle standardowych modeli baterii kwasowo-ołowiowych (AGM) **znacznie dłuższym okresem eksploatacji** – sięgającym nawet **do 15 lat**. Posiadają inny separator elektrolitu (np. **PVC**). Ze względu na właściwości fizyczne żelowanego elektrolitu akumulator cechuje się **wysoką wydajnością** oraz **stabilnością** w warunkach wysoko-, niskotemperaturowych, czy nawet przy zastosowaniach niskoprądowych.

**Produkt nie nadaje się do stosowania jako akumulator rozruchowy w pojazdach, takich jak samochody czy samoloty.**



### Najważniejsze zalety:

- Długa żywotność – technologia Long-Life zapewnia trwałość do 15 lat
- Wysoka stabilność w warunkach temperaturowych od -20°C do 50°C
- Obudowa wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego (ABS), odpornego na uszkodzenia





## Zastosowanie:

- Zasilacze UPS
- Systemy alarmowe
- Awaryjne systemy oświetleniowe
- Moduły telekomunikacyjne
- Inwertery
- Niewielkie pojazdy elektryczne

## Dane techniczne:

- Producent: **ARMAC**
- Kod producenta: **B/12V/120AH**
- Napięcie nominalne: **12 V**
- Pojemność nominalna: **120.0 Ah**
- Rezystancja wewnętrzna baterii (naładowana w 100%, przy 25°C): **6 mΩ**
- Maks. prąd ładowania: **36 A**
- Wartość samorozładowania baterii: **spadek o 2% pojemności co miesiąc przy 25°C**
- Przewidywana długość życia akumulatora: **10~15 lat**
- Terminal: **M8**
- Materiał obudowy: **tworzywo sztuczne (ABS)**
- Warunki pracy: **-20~50°C**
- Wymiary (D x S x W): **406 x 173 x 236 mm**
- Waga: **36 kg**



## O marce:

**Armac** jest czołowym, polskim producentem urządzeń ochrony przeciwprzepięciowej. Od 2000 roku zajmuje się produkcją wysokiej jakości filtrów, przedłużaczy elektrycznych oraz innych urządzeń zabezpieczających przed przepięciami.

Filtry **Armac** chronią sprzęt elektryczny (urządzenia komputerowe, sprzęt audio/video, modemy, faxy, telefony, drukarki, centrale telefoniczne, systemy pomiarowe i inne urządzenia) przed przepięciami, zwarciami oraz zakłóceniami występującymi w sieci.



## Specyfikacja

Marka	ARMAC
Napięcie [V]	12
Pojemność [Ah]	120
Seria	BASIC

