

# Akumulator żelowy 12V 120Ah

Kod ElektriKo: 99661



## Dane techniczne:

- Masa produktu **34 kg**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **410x175x227 mm**
- Pojemność akumulatora **120Ah**
- Masa produktu **34 kg**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **410x175x227 mm**
- Pojemność akumulatora **120Ah**

Napięcie nominalne 12V

Pojemność 120Ah

Szerokość [mm] 410

Głębokość [mm] 175

Wysokość całkowita [mm] 227

Waga 34

Pełna szczelność Tak

Technologia wykonania Żel

Akumulator żelowy to w pełni bezobsługowy akumulator, którego elektrolit ma postać żelu. Zastąpienie cieczy żelem wpływa na brak korozji oraz większą wytrzymałość na ekstremalne temperatury, uderzenia oraz wibracje. Pozwala na osiągnięcie stanu pełnego naładowania nawet po jego głębokim rozładowaniu. Akumulator żelowy jest przystosowany do cyklicznego rozładowywania i ładowania, dzięki czemu idealnie sprawdza się w systemach solarnych.

