

Akumulator żelowy 12V 200Ah

Kod ElektriKo: 99663



Dane techniczne:

- Masa produktu **59 kg**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **522x238x225 mm**
- Pojemność akumulatora **200Ah**
- Masa produktu **59 kg**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **522x238x225 mm**
- Pojemność akumulatora **200Ah**

Napięcie nominalne 12V

Pojemność 200Ah

Szerokość [mm] 522

Głębokość [mm] 238

Wysokość całkowita [mm] 225

Waga 59

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.

