

Akumulator żelowy 12V 26Ah

Kod ElektriKo: 99665



Dane techniczne:

- Masa produktu **7,8 kg**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **125x165x174 mm**
- Pojemność akumulatora **26Ah**
- Masa produktu **7,8 kg**
- Napięcie [V] **12V**
- Wymiary [mm] **125x165x174 mm**
- Pojemność akumulatora **26Ah**

Pojemność 26Ah

Szerokość [mm] 125

Długość [mm] 165

Wysokość całkowita [mm] 174

Waga 7,8

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.

