

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/akumulator-agm-bezobslugowy-volcom-12v-7-2ah-p-27078.html>



## Akumulator AGM bezobsługowy Volcom 12V 7,2Ah

Cena brutto	<b>47,76 zł</b>
Cena netto	<b>38,83 zł</b>
Numer katalogowy	<b>30079</b>
Kod producenta	<b>TV-12-7.2-AA</b>
Kod EAN	<b>5904496564129</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Akumulatory marki VOLCOM są przeznaczone do stosowania w systemach zasilania awaryjnego małej mocy a gdzie konieczny jest długi czas pracy, do zasilania awaryjnego oświetlenia, central telefonicznych itp... Akumulatory polecane do UPS-ów i inwerterów. Zalecany również jako wzmocniona wersja przy pracy w trudnych warunkach, do inwerterów typu UPS oraz do mocnych zasilaczy UPS. Baterie żelowe w technologii AGM są szczelne, bezobsługowe o żywotności projektowej od 3 do 5 lat.

Akumulatory bezobsługowe typu AGM (z ang. Absorbe Glass Mat) stosowane tam, gdzie potrzebne są jednostki zasilające całkowicie szczelne, bez niebezpieczeństwa wycieku żrącego kwasu, ponieważ elektrolit zamknięty jest w separatorze z włóknikowej maty szklanej, co zabezpiecza go przed wylaniem oraz zwiększa trwałość urządzenia w pracy cyklicznej, zapewniając wydajność prądu rozruchowego. Używanie akumulatorów typu AGM możliwe jest w dowolnej pozycji, ponieważ są one odporne na wstrząsy i uderzenia. Niższa rezystancja wewnętrzna gwarantuje wyższe napięcie na zaciskach i dłuższy czas pracy, szczególnie przy rozładowaniu dużym prądem. Akumulatory AGM doskonale nadają się do pracy buforowej, wspomagającej systemy zasilania awaryjnego. W przypadku zaniku zasilania stanowią główne źródło energii wielu systemów.

typ akumulatora: bezobsługowy AGM,

- zastosowanie: systemy zasilania awaryjnego,
- pojemność akumulatora: 7.2Ah,
- napięcie nominalne: 12V,
- złącze terminal: Faston 187 (F1),
- waga: 1.7 kg,
- wymiary: 150×65×95 mm [dł. × szer. × wys.],
- żywotność: 3-5 lat.

