

## Akumulator MW 12V 5Ah 4,8mm MW 5-12/MW 5-12L



Cena: 69.00 zł

[Akumulator MW 5Ah 12V 4,8mm](#)

**Kod produktu: 005533**

**Producent: MW Power**

### **Specyfikacja:**

Pojemność: 5Ah

Napięcie: 12V

Wymiary(mm) [dł x szer x wys.]: 90 x 70 x 101 (z zaciskami 107)

Waga [kg]: 1,09

Rezystancja wewnętrzna: 20 mΩ

Dopuszczalny zakres temperatur dla:

- Rozładowania: -20°C ~ 50°C

- Ładowania: -20°C ~ 50°C

- Przechowywania: -20°C ~ 50°C

Dopuszczalne napięcie ładowania:

- 13,50 do 13,80 V – buforowo

- 14,40 do 15,00 V – cyklicznie

Zalecany maksymalny prąd ładowania: 1,5A

Maksymalny prąd rozładowania: 60A (5s)

Jednostka miary: sztuka

Akumulatory żelowe **MW Power** serii **MW** są przeznaczone do stosowania zarówno w systemach zasilania awaryjnego jak i innych aplikacjach w których akumulator pracuje cyklicznie. Preferowane zastosowania akumulatorów tej serii to: zasilanie rezerwowe w systemach automatyki, kasach fiskalnych oraz jako źródło energii w urządzeniach przenośnych, zasilanie silników i innych urządzeń w trybie pracy cyklicznej. Dla rozładowań 50% do 500 cykli pracy.

**Akumulator ten nie wymaga obsługi**, jeżeli jest poprawnie użytkowany, **może pracować w każdej pozycji**, podczas normalnej pracy nie wydzielają się żadne gazy, nie ma możliwości wycieku elektrolitu.

Projektowana żywotność wynosi **6-9 lat** dla 20-25°C.

**Zastępuje akumulatory:**

MW5-12L

SB5-12L

EP5-12

GP1245

GP 1245

HR1221W

HR1221WF2

HR5.8-12

HV5-12

LC-R125P

LC-R125P1

LCR125P

LCR125P1

LCR12V5P

NPH5-12

PS-1250

PS-1250F1

PS-1250F2

PS1250

PS1250F1

PS1250F2

PX12050

PX12050HR

RBC-29

RBC-30

RBC-43

RBC-45

RBC29

RBC30

RBC43

RBC45.

## **Szczegóły**

Napięcie	12V
Pojemność	5,0Ah