

Karta produktu:

## Akumulator AGM do systemów alarmowych 6V 5Ah MWS bezobsługowy (Faston 187) MW Power

MW POWER



Producent:	MW POWER
Symbol:	22.5536
Kod producenta:	MWS 5 - 6
Kod EAN:	5902135117286

### Opis produktu

#### Główne zastosowania:

- Systemy alarmowe
- Zasilanie zabawek
- Systemy oświetlenia awaryjnego
- Narzędzia z napędem elektrycznym
- Przenośne kamery video
- Urządzenia automatyki przemysłowej

#### Zalety technologii AGM:

- **Bezobsługowy** - brak konieczności uzupełniania elektrolitu
- **Długa żywotność**: projektowana żywotność wynosi 3 lata dla 20-25 st.C
- Mogą pracować w dowolnej pozycji
- Są **szczelne** przez co nie następuje korozja obudowy
- Szeroki zakres temperaturowy od -20°C ÷ +50°C
- Dedykowane dla pracy buforowej
- Mogą pracować cyklicznie, jednak nie należy doprowadzać do głębokiego rozładowania (w tym przypadku producent nie zapewnia gwarancji)

#### Dane techniczne:

- Pojemność znamionowa: **5 Ah**
- Napięcie: **6V**
- Max prąd ładowania: **1,4A**
- Max prąd rozładowania: **50A (5 sek.)**
- Ładowanie buforowe: **6,75-6,90V**
- Ładowanie cykliczne: **7,20-7,50V**
- Złącze: **Fast-on 187 (T1) (4,8mm)**
- Waga: **0,8 kg**
- Wymiary (dł. X szer. X wys.): **70 x 47 x 101mm**
- Zgodność z normami: PN-EN 60896-21:2007; PN-EN 60896-22:2007; PN-EN 61056-1:2008; PN-EN 61056-2:2003(U); PN-EN 83016:1999

**Akumulatory bezobsługowe** wykonane są w technologii **AGM** i przeznaczone do stosowania w systemach zasilania

awaryjnego jak i innych aplikacjach w których akumulator pracuje cyklicznie. Preferowane zastosowania akumulatorów tej serii to: zasilanie rezerwowe CO, systemy automatyki oraz jako źródło energii w urządzeniach przenośnych, zasilanie silników i innych urządzeń.

## Specyfikacja

<b>Marka</b>	MW_POWER
<b>Max. prąd ładowania [A]</b>	1.4
<b>Napięcie [V]</b>	6
<b>Pojemność [Ah]</b>	5
<b>Seria</b>	MWS
<b>Typ</b>	akumulator do zasilacza