

Karta produktu:

Akumulator AGM do zasilacza UPS 12V 7,2Ah MW bezobsługowy (Faston 250) MW Power

MW POWER



Producent:	MW POWER
Symbol:	22.5529
Kod producenta:	MW 7,2-12L
Kod EAN:	5902135113165

Opis produktu

Główne zastosowania:

- Systemy Alarmowe
- UPS - Systemy zasilania awaryjnego
- Zasilanie zabawek

Zalety technologii AGM:

- **Bezobsługowy** - brak konieczności uzupełniania elektrolitu
- **Długa żywotność**: projektowana żywotność wynosi 6-9 lat 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: **7,2 Ah**
- Napięcie: **12V**
- Max prąd ładowania: **2,25A**
- Max prąd rozładowania: **100A (5 sek.)**
- Ładowanie buforowe: **13,50-13,80V**
- Ładowanie cykliczne: **14,40-15,00V**
- Złącze: **Fast-on 250 (T2)**
- Waga: **2,45 kg**
- Wymiary (dł. X szer. X wys.): **151 x 65 x 100mm**
- 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 AGM

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

Marka	MW_POWER
Max. prąd ładowania [A]	2.25
Napięcie [V]	12
Pojemność [Ah]	7,2
Seria	MW
Typ	akumulator do zasilacza