

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/akumul-6v3-4ah-mw-p-84864.html>

## AKUMUL. 6V/3,4Ah MW



Cena	<b>55,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>16512</b>
Kod EAN	<b>16512</b>
Producent	<b>MW POWER</b>

### Opis produktu

Akumulatory 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, źródło energii w urządzeniach przenośnych, zasilanie silników i innych urządzeń w trybie pracy cyklicznej. Dla rozładowań 50% do 500 cykli. Projektowana żywotność wynosi 6-9 lat dla 20-25 °C.

#### Charakterystyka:

Napięcie nominalne		6 V
Pojemność nominalna		3,4 Ah
Wymiary	Długość	134 mm
	Szerokość	34 mm
	Wysokość	59 mm
	Wysokość całkowita	65 mm
Waga		0,7 kg
Pojemność dla 25°C i napięcia odcięcia 10,5V	20h	3,4 Ah
	10h	3,1 Ah
	5h	2,9 Ah
Rezystancja wewn.	akum. naład.	24 mΩ
Pojemność	dla 20°	100%
	dla 0°C	85%
	dla -15°C	65%
Samorozładowanie	3 m-ce	91%
	6 m-cy	82%
	12 m-cy	64%
Terminal	Fast-on 187 (T1)	
Ładowanie	Buforowe	6,75-6,90V
	Cykliczne	7,20-7,50V
Max. prąd ładowania		1,2 A
Max. prąd rozładowania		35 A ( 5 sek.)
Temperatury pracy: Rozładowanie: -20°C ÷ 50°C Ładowanie: -20°C ÷ 50°C Przechowywanie: -20°C ÷ 50°C		