

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/akumulator-zelowy-bezobslugowy-mwp-12v-26ah-p-26613.html>



## Akumulator żelowy bezobsługowy MWP 12V 26Ah

Cena brutto	<b>379,25 zł</b>
Cena netto	<b>308,33 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29569</b>
Kod producenta	<b>MWP 26-12B</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Akumulatory MW Power serii MWP są wykonane w technologii VRLA (AGM) i przeznaczone do stosowania zarówno w systemach zasilania awaryjnego jak i innych aplikacjach w których akumulator pracuje cyklicznie. Preferowane zastosowania akumulatorów tej serii to: zasilanie awaryjne UPS, w systemach automatyki oraz jako źródło energii w urządzeniach przenośnych, zasilanie silników i innych urządzeń w trybie pracy cyklicznej. Dla rozładowań 50% do 600 cykli pracy. Projektowana żywotność wynosi 12 lat dla 20-25°C.

Specyfikacja		
Napięcie nominalne		12V
Pojemność nominalna		26 Ah
Wymiary	Długość??	166 mm
	Szerokość??	175 mm
	Wysokość??	125 mm
	Wysokość całkowita	125 mm
Waga		8,0 kg
Charakterystyka		

Pojemność dla 25°C i napięcia od 12V do 10,2V	20h	26,5 Ah	
	10h	26,0 Ah	
	5h	22,1 Ah	
Rezystancja wewnętrzna	Akumulator	11 mΩ	
Pojemność	Długość 20°C	100%	
	Długość 0°C	85%	
	Długość -15°C	65%	
Czas ładowania	3 m-cy	90%	
	6 m-cy	80%	
	12 m-cy	65%	
Terminal Obudowa	M5 / ABS UL94 HB		
Ładowanie	Buforowe	13,5-13,8 V	
	Cykliczne	14,4-15,0 V	
Max prąd ładowania	7,8 A		
Max prąd rozładowania	390A / 5s		
Temperatury pracy	Rozładowanie	-20°C...-50°C	

	Ładowanie	-20°C – 50°C		
	Przechowywanie	-20°C – 50°C		