

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/akumulator-zelowy-bezobslugowy-mw-12v-135ah-p-21018.html>

## Akumulator żelowy bezobsługowy MW 12V 134Ah

Cena brutto	<b>1 752,79 zł</b>
Cena netto	<b>1 425,03 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23101</b>

### Opis produktu

Akumulatory MW Power serii MWL są głównie dedykowane do stosowania w systemach zasilania awaryjnego np. UPS, oświetlenie awaryjne, systemy automatyki. Akumulatory mogą być też stosowane w aplikacjach, w których akumulatory pracują cyklicznie. Dla głębokości rozładowania do 50% posiadają około 400 cykli pracy. Projektowana żywotność wynosi 10-12 lat dla 20-25 oC

Napięcie nominalne 12V

Pojemność nominalna 134,0 Ah

Wymiary Długość 342 mm

Szerokość 173 mm

Wysokość 280 mm

Wysokość

całkowita

285 mm

Waga 42,0 kg

Pojemność dla

25oC i napięcia

odcinka 10,5V

20h 134,0 Ah

10h 130,0 Ah

5h 118,0 Ah

Rezystancja wewn. akum. naład. 3,8 mΩ

Pojemność

dla 20oC 100%

dla 0oC 85%

dla -15oC 65%

Samorozładowanie

3 m-ce 91%

6 m-cy 82%

12 m-c 64%

Terminal Śruba M8

Ładowanie

Buforowe 13,50-13,80V

Cykliczne 14,40-15,00V

Max. prąd ładowania 42,0 A

Max. prąd rozładowania 1300 A (5 sek.)

Temperatury pracy:

Rozładowanie: -20°C ÷ 50°C

Ładowanie: -20°C ÷ 50°C

Przechowywanie: -20°C ÷ 50°C