



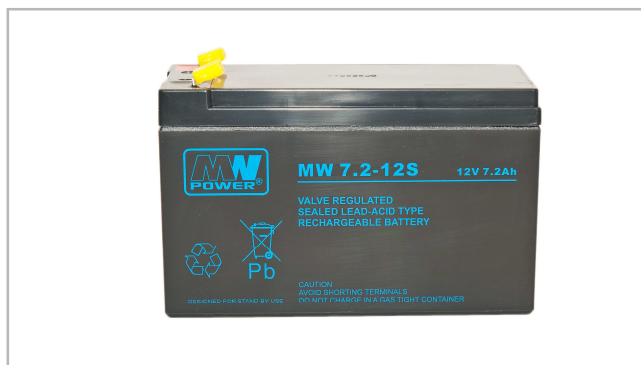
# MW 7,2-12S

## 12V 7,2Ah

### 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-E-83016:1999

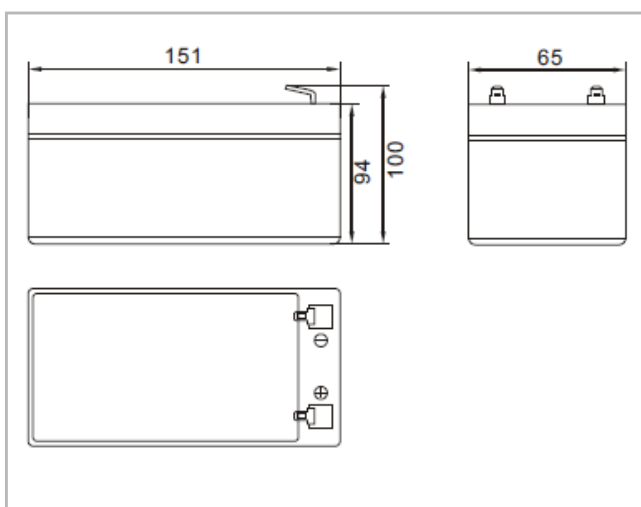
Akumulatory **MW Power** serii **MW-S** są dedykowane głównie do zastosowania w systemach zasilania central alarmowych. Dzięki bardzo dobrej relacji jakości do ceny akumulatory MW-S zdobyły uznanie wielu klientów. Akumulatory tego typu można również wykorzystywać jako źródło zasilania w urządzeniach przenośnych.



### Specyfikacja

Napięcie nominalne	12V	
Pojemność nominalna	7,2 Ah	
Wymiary	Długość	151 mm
	Szerokość	65 mm
	Wysokość	94 mm
	Wysokość całkowita	100 mm
Waga	2,1kg	

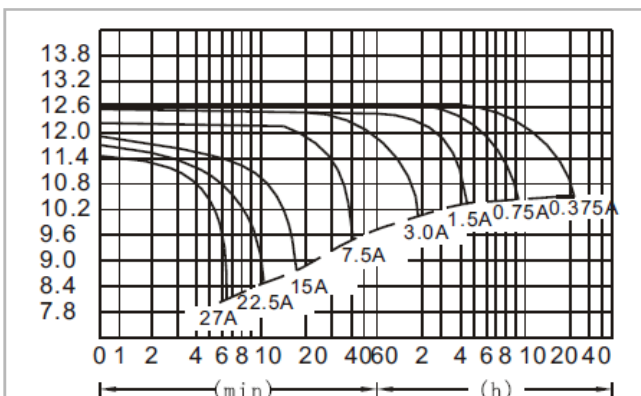
### Wymiary



### Charakterystyka

Pojemność dla 25°C i napięcia odcięcia 10,5V	20h	7,2 Ah
	10h	6,4 Ah
	5h	5,9 Ah
Rezystancja wewn.	akum. naład.	25 mΩ
Pojemność	dla 20°C	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	13,50-13,80V
	Cykliczne	14,40-15,00V
Max. prąd ładowania	2,0 A	
Max. prąd rozładowania	80 A	
Temperatury pracy:		
Rozładowanie: -20°C ÷ 50°C		
Ładowanie: -20°C ÷ 50°C		
Przechowywanie: -20°C ÷ 50°C		

### Ch-ka rozładowania w temp. 25 °C



### Terminal

