



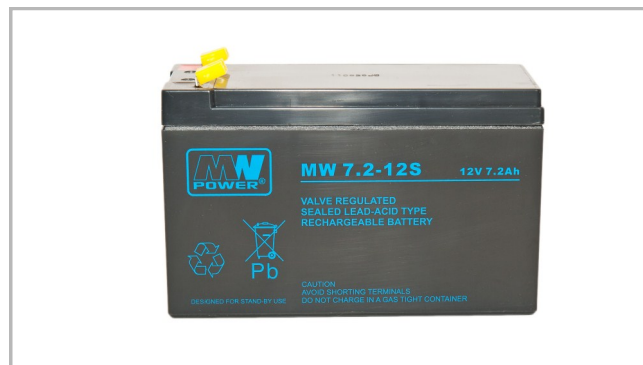
MW 7,2-12S

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

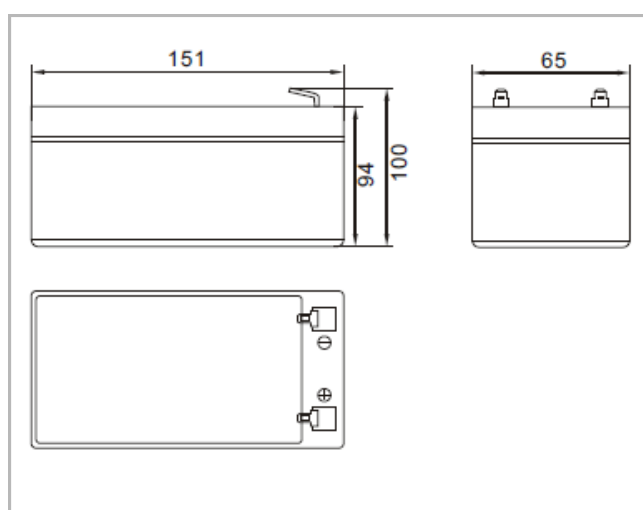
Akumulatory **MW Power** serii **MW-S** są dedykowane głównie do zastosowania w systemach zasilania central alarmowych. Dzięki bardzo dobrej relacji jakości do ceny akumulatory MW-S zdobyły uznanie wielu klientów. Akumulatory tego typu można również wykorzystywać jako źródło zasilania w urządzeniach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

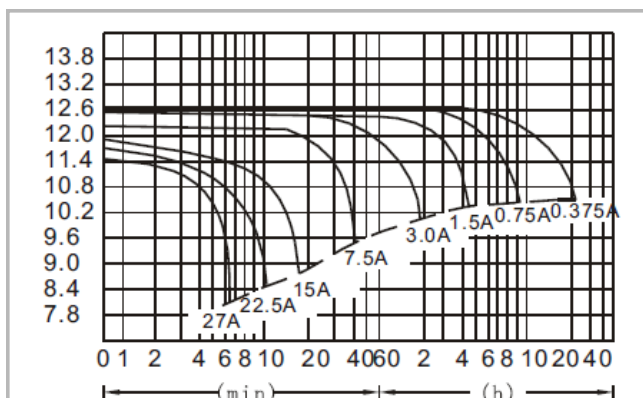
Wymiary



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

