



MW 18-12S

12V 18Ah

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.

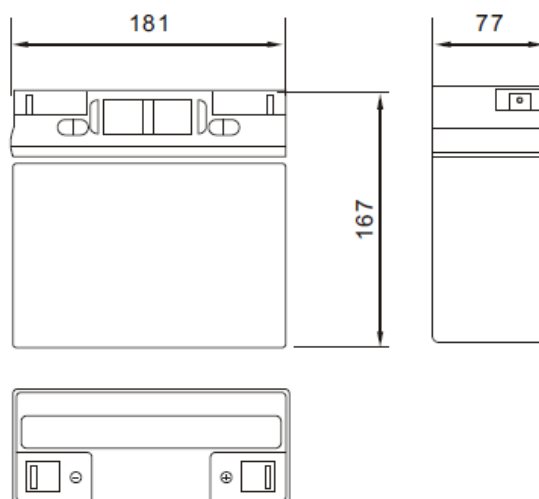
Specyfikacja

Napięcie nominalne	12 V	
Pojemność C20	18,0 Ah	
Wymiary	Długość	181 mm
	Szerokość	77 mm
	Wysokość	167 mm
	Wysokość całkowita	167 mm
Waga	5,5 kg	

Charakterystyka

Pojemność dla 25°C i napięcia odcięcia 10,5V	20h	18,0 Ah
	10h	15,8 Ah
	5h	13,5 Ah
Rezystancja wewn.	akum. naład.	17,0 mΩ
Pojemność	dla 20°C	100%
	dla 0°C	85%
	dla -15°C	65%
Samorozładowania	3 m-ce	91%
	6 m-cy	82%
	12 m-cy	64%
Terminal	Śruba z góry M5 (T13) Śruba i nakrętka M5 (T3) – wersja F	
Ładowanie	Buforowe	13,50-13,80V
	Cykliczne	14,40-15,00V
Max. prąd ładowania	5,8 A	
Max. prąd rozładowania	180 A (5 sek.)	
Temperatury pracy:		
Rozładowanie: -40°C ÷ 60°C		
Ładowanie: -20°C ÷ 50°C		
Przechowywanie: -40°C ÷ 60°C		

Wymiary



Terminal

