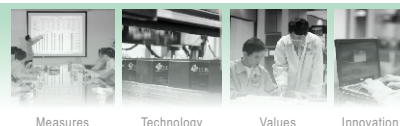


## VRLA Rechargeable Battery

# BPS80-12



Measures

Technology

Values

Innovation

### CECHY

- Bezobsługowy
- Szczelna obudowa
- Praca w dowolnym położeniu (oprócz zaciskami do dołu)
- Rączki transportowe do łatwiejszej instalacji
- Zainstalowany przerywacz płomienia
- Technologia AGM (Absorbent Glass Mat)
- Projektowana żywotność ponad 12 lat w 20°C

### ZASTOSOWANIA

- Zasilacze UPS
- Wózki golfowe
- Telekomunikacja



### SPECYFIKACJA

Napięcie nominalne	12V	
Pojemność nominalna	20 Hour Rate (4.00A, 10.5V)	80.0 Ah
	10 Hour Rate (7.60A, 10.5V)	76.0 Ah
	5 Hour Rate (13.60A, 10.5V)	68.0 Ah
	1 Hour Rate (48.00A, 9.3V)	48.0 Ah
Masa	26.0Kg(57.32lbs.)	
Terminale	I2 (śruba M6)	
Max. Prąd Rozładowania	800 A (5 sec.)	
Max. Prąd Ładowania	24 A	
Temperaturowy zakres pracy	Ładowanie	0°C~40°C(32°F~104°F)
	Rozładowanie	-20°C~50°C(-4°F~122°F)
	Składowanie	-20°C~40°C(-4°F~104°F)
Samorozładowanie	< 3% miesięcznie (25°C)	
Rezystancja Wewnętrzna	≤ 5mΩ (Pełne naładowanie)	

### MATERIAŁ OBUDOWY

- Standard: ABS (UL94-HB)  
Model: BPS80-12
- Opcja: Ogniodporny ABS(UL94-V0)  
Model: BPS80-12FR

Certyfikaty:



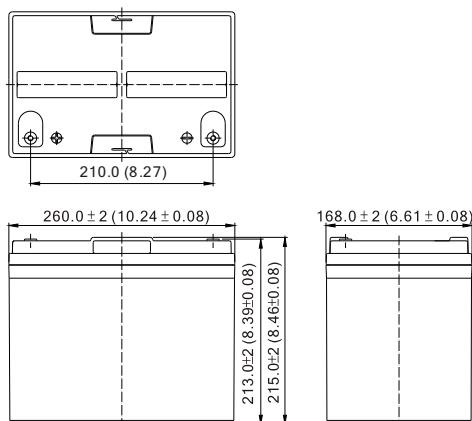
MH19884

Spełniane normy:

- IEC 61056-1
- JIS C 8702-1
- GB/T 19639.1

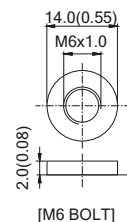
### WYMIARY ZEWNĘTRZNE mm(inch)

Długość (L)	Szerokość (W)	Wysokość (H)	Wys. całkowita (TH)
260±2.0(10.24±0.08)	168±2.0(6.61±0.08)	215±2.0(8.46±0.08)	215±2.0(8.46±0.08)



### TYPY TERMINALI

- Terminal I2



Moment dokręcania terminali: I2(5.5Nm±5%)