



PHU BOWI


Al. Grunwaldzka 345 80-309 Gdańsk

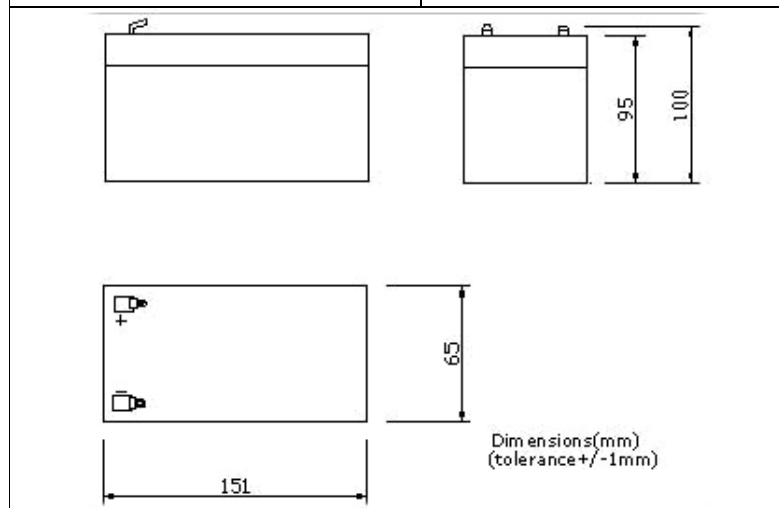
Tel: (058) 554-83-17

Email: sylwester.w@bowi.com.pl, anna.m@bowi.com.pl

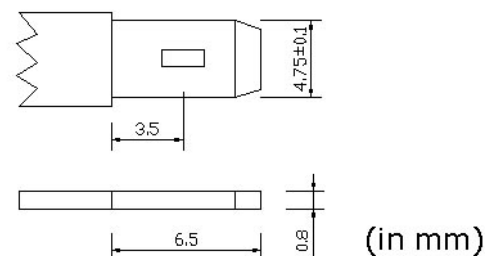
www.bowi.com.pl

Dane ogólne

Napięcie znamionowe Pojemność znamionowa (20HR)		12V 7Ah	
Wymiary	Długość	151±1mm (5.94 inches)	
	Szerokość	65±1mm (2.56 inches)	
	Wysokość zbiornika	95±1mm (3.74 inches)	
	Wysokość całkowita	100±1mm (3.94 inches)	
Waga		ok. 2,00Kg	
Końcówki biegunowe		Fasten Tab No.187E	



F1(Fasten Tab No.187E)
Standard Terminal



SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA

Dane techniczne

Pojemność	20 h (0.35A)	7Ah
	10 h (0.63A)	6.6Ah
Pojemność w zależności odtemperatury	5 h (1.19A)	6Ah
	3 h (1.75A)	5.3Ah
	1 h (4.2A)	4.2Ah
Rezystancja wewnętrzna	40°C (104 °F)	102%
	25°C (77 °F)	100%
	0°C (32 °F)	85%
Stałe napięcie ładowania	Praca cykliczna	Początkowy prąd ładowania poniżej: 2,1A Napięcie 14.4~15.0V przy 25°C (77 °F) Współczynnik temperatury -30mV/°C
	Praca rezerwowa	Bez limitu początkowego prądu ładowania Napięcie 13.5~13.8V przy 25°C (77 °F) Współczynnik temperatury -20mV/°C

Charakterystyki rozładowania 25°C (77 °F)

