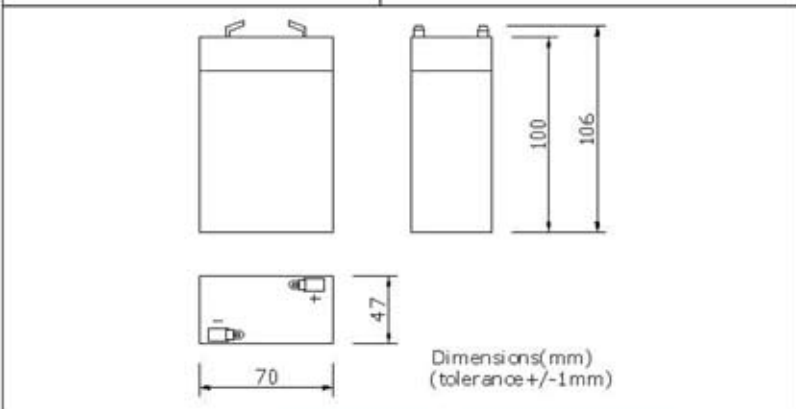
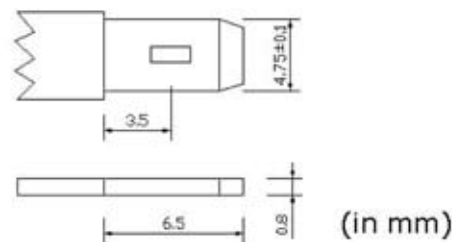


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|--|----------------|-------------------------|
| Номинальное напряжение Номинальная емкость (20HR) | | 6 В 4 А*ч |
| Габаритные размеры | Длина | 70±1 мм |
| | Ширина | 47±1 мм |
| | Высота корпуса | 100±1 мм |
| | Полная высота | 106±1 мм |
| Масса | | 0.67 кг |
| Стандартные клеммы | | F1 (Fasten Tab No.187E) |



F1(Fasten Tab No.187E)
Standard Terminal



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ХАРАКТЕРИСТИКИ | | |
|------------------------------------|--|--|
| Емкость при разных режимах разряда | 20 часов (током 0.2 А) 10 часов (током 0.36 А) 5 часов (током 0.68 А) 3 часа (током 1 А) 1 час (током 2.4 А) | 4 А*ч 3.8 А*ч 3.4 А*ч 3 А*ч 2.4 А*ч |
| Зависимость емкости от температуры | 40°C 25°C 0°C | 102% 100% 85% |
| Внутреннее сопротивление | 25 МОм (полностью заряженная батарея при температуре 25°C) | |
| Параметры зарядки | Циклический режим | Начальный ток менее 1.2 А Напряжение 7.20~7.50 В при 25°C Температурный коэффициент - 15 мВ/°C |
| | Буферный режим | Начальный ток любой Напряжение 6.75~6.9 В при 25°C Температурный коэффициент - 10 мВ/°C |

Графики разряда при 25°C

