

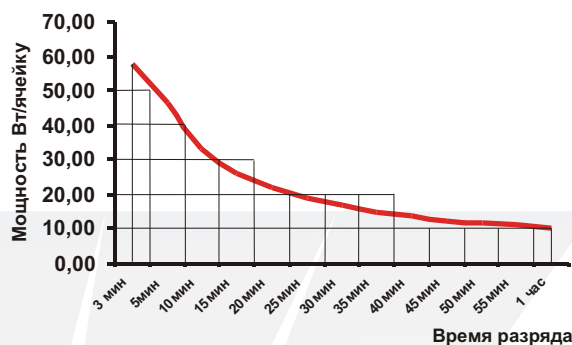
Герметизированные, необслуживаемые свинцово-кислотные аккумуляторы с регулирующими клапанами. Технология AGM. Идеальны для UPS.



# NP10-6 10Ач 6В



Разряд постоянной мощностью  
( $U_{кон}=1,7 В$   $T=20 С$ )



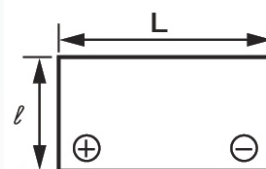
## Спецификация

Номинальное напряжение, В .....	6
Номинальная емкость, Ач .....	9.25
Количество элементов .....	3
Внутреннее сопротивление полностью заряженной батареи, мОм .....	8
Максимальный разрядный ток, А .....	40 (1мин)
Рабочий диапазон температур, °С	
При хранении .....	-20-50
При заряде .....	-15-50
При разряде .....	-20-60
В буферном режиме	
Диапазон зарядного напряжения, В .....	13.5-13.8
Температурная компенсация, мВ/С .....	2.0
В циклическом режиме	
Диапазон зарядного напряжения, В .....	14.5-15.0
Макс. зарядный ток, А .....	3.0
Температурная компенсация, мВ/С .....	3.0
Саморазряд, % в месяц .....	3
Срок службы при 20°С, лет .....	5

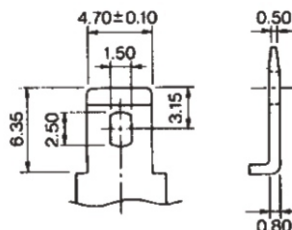
## Габариты корпуса

Длина, мм .....	151
Ширина, мм .....	50
Высота, мм .....	94
Полная высота, мм .....	97.5
Вес, кг .....	1.93

## Схемы клемм



## Тип клемм



## Особенности

- Технология AGM позволяет рекомбинировать 99% выделяемого газа
- Нет ограничений на воздушные перевозки
- Соответствие требованиям UL
- Эксплуатация в любом положении
- Необслуживаемые, нет необходимости в доливе воды
- Высокая плотность энергии
- Низкий саморазряд



# NP10-6 10Ач 6В