

SL-550

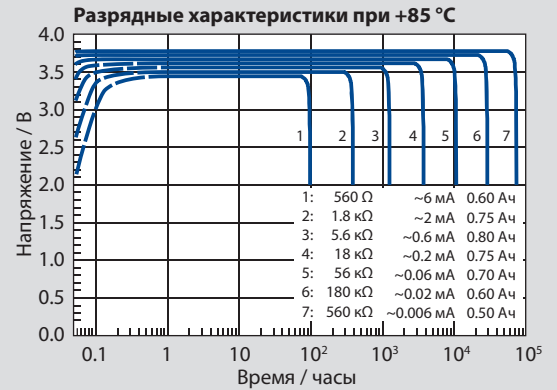
Размер: 1/2AA

› Расширенный температурный диапазон

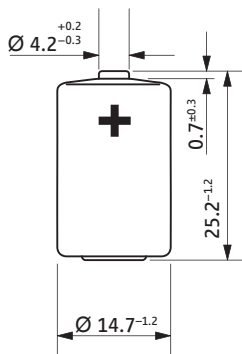
Технические характеристики

(средние значения после года хранения при температуре +25 °C)

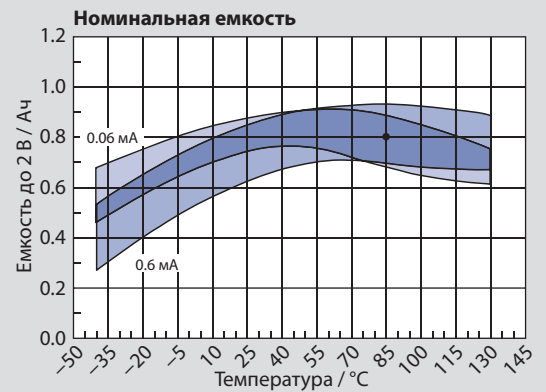
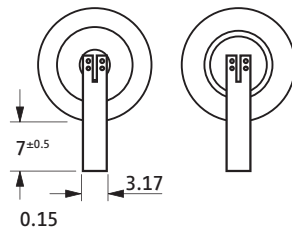
Электрохимическая система	Литий-тионилхлорид
Номинальное напряжение	3.6 В
Номинальная емкость	0.8 Ач
Номинальный ток	0.6 мА
Максимальный длительный ток разряда	6 мА
Площадь анода	6 см ²
Содержание лития	0.35 г
Масса	9.6 г
Объем	4 см ³
Температурный диапазон	-55 °C...+130 °C



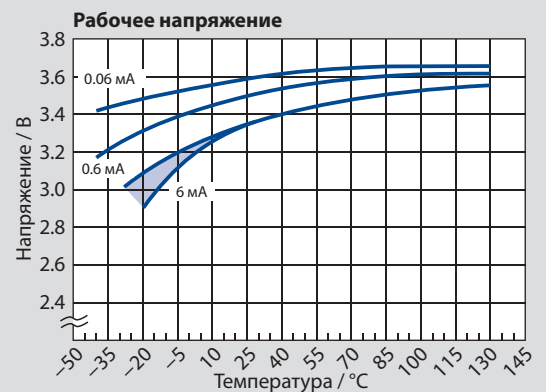
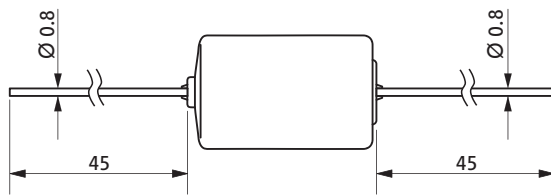
SL-550/S



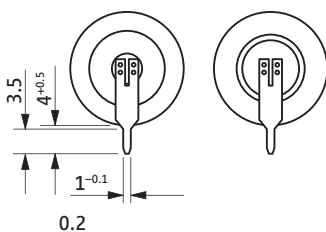
SL-550/T



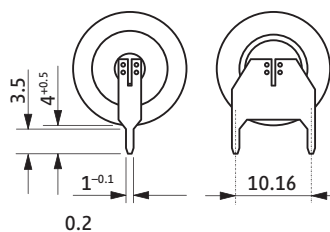
SL-550/P



SL-550/PR



SL-550/PT



Варианты выводов

SL-550/S	Без выводов
SL-550/T	Лепестковые выводы
SL-550/P	Проволочные выводы
SL-550/PR	Радиальные проволочные выводы
SL-550/PT	Полярные лепестковые выводы

 При неправильном использовании возможно возгорание, взрыв или нанесение травм. Не перезаряжать, не разбирать, не нагревать батареи свыше 150°C, не сжигать и не подвергать контакту с водой.