

SL-761

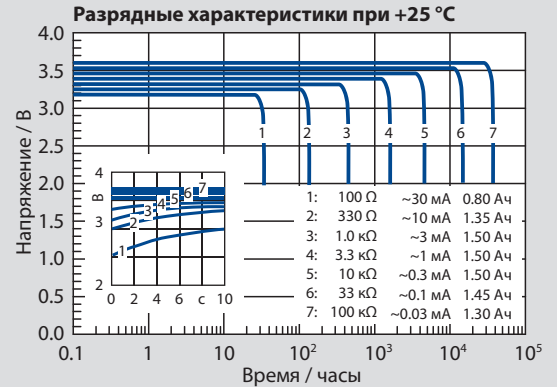
Размер: 2/3AA

› iXtra – улучшенный старт

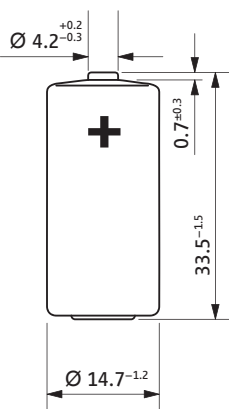
Технические характеристики

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

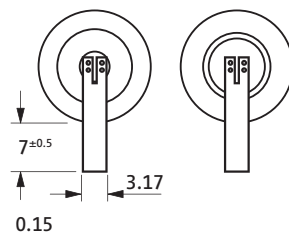
Электрохимическая система	Литий-тионилхлорид
Номинальное напряжение	3.6 В
Номинальная емкость	1.5 Ач
Номинальный ток	1.3 мА
Максимальный длительный ток разряда	75 мА
Импульсный ток нагрузки	150 мА
Площадь анода	9 см ²
Содержание лития	0.5 г
Масса	12.5 г
Объем	5.2 см ³
Температурный диапазон	-55 °C...+85 °C



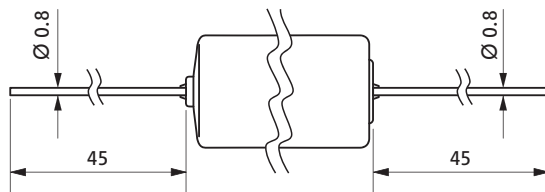
SL-761/S



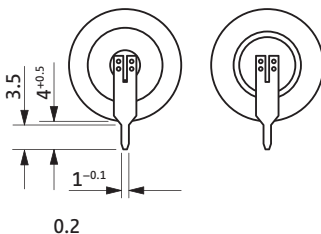
SL-761/T



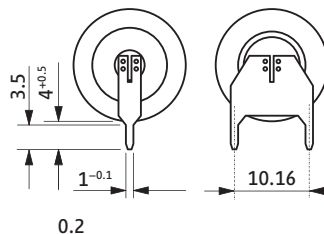
SL-761/P



SL-761/PR




SL-761/PT



Варианты выводов

SL-761/S	Без выводов
SL-761/T	Лепестковые выводы
SL-761/P	Проволочные выводы
SL-761/PR	Радиальные проволочные выводы
SL-761/PT	Полярные лепестковые выводы

 При неправильном использовании возможно возгорание, взрыв или нанесение травм. Не перезаряжать, не разбирать, не нагревать батареи свыше 100°C, не сжигать и не подвергать контакту с водой.

