

SL-560

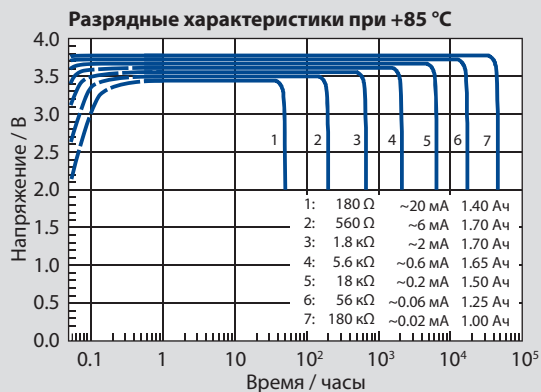
Размер: AA

› Расширенный температурный диапазон

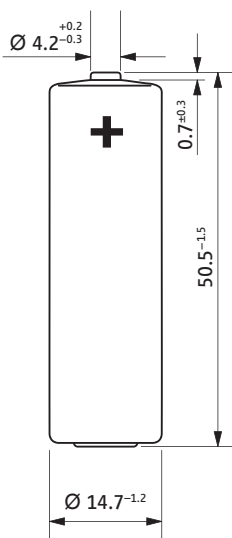
Технические характеристики

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

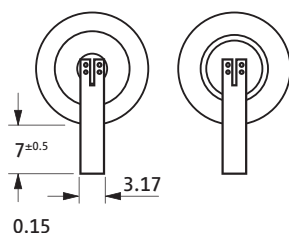
Электрохимическая система	Литий-тионилхлорид
Номинальное напряжение	3.6 В
Номинальная емкость	1.7 Ач
Номинальный ток	2 мА
Максимальный длительный ток разряда	20 мА
Площадь анода	14 см ²
Содержание лития	0.65 г
Масса	18 г
Объем	8 см ³
Температурный диапазон	-55 °C...+130 °C



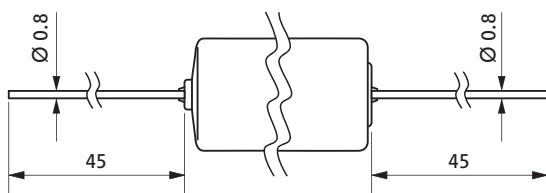
SL-560/S



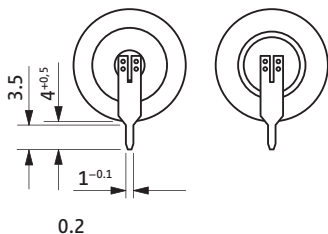
SL-560/T



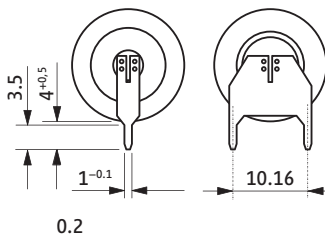
SL-560/P



SL-560/PR



SL-560/PT



Варианты выводов

SL-560/S	Без выводов
SL-560/T	Лепестковые выводы
SL-560/P	Проволочные выводы
SL-560/PR	Радиальные проволочные выводы
SL-560/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.

