

## Bateria litowa LS14250 3.6V 1100mAh Saft 1/2AA 1szt.



Cena: 20.00 zł

[Bateria litowa LS14250 3.6V 1100mAh Saft 1/2AA](#)

**Kod produktu: 017103**

**Producent: Saft**

### Specyfikacja:

Pojemność: 1100mAh

Napięcie: 3,6V

Typ: 1/2AA Li-SOCl<sub>2</sub> (litowo-chlorkowo-tionylowa)

Średnica [mm]: 14,65

Wysokość [mm]: 24,8

Waga [g]: 8,9

Temperatura pracy: -60°C do +85°C

Max. prąd pracy ciągłej: 35mA / chwilowy (1sek.) 200mA

Jednostka miary: sztuka

Ogniwo wykonane w technologii Li-SOCl<sub>2</sub> (lit-chlorek tionylu) o konstrukcji cylindrycznej „bobbin”. Projektowane do pracy jako niskoprądowe podtrzymanie zasilania. Bateria znajduje zastosowanie w czujkach alarmowych, czujkach przeciwpożarowych, medycynie, aparaturze pomiarowej, systemach zdalnego sterowania, pamięciach CMOS itp.

### Zastępuje baterie:

ER3S, ER3V, VL12AA, TL5101, TL2150, TL-2150, TL2151, TL4902, TL5101, TL5151, TL-5151, TL-5902, T04/41, T04/51, LS3, LS V, ER4, ER4V, ER14250, LST14250, LS14250, LTC-9C, SL-350, SL-750, SB-AA02, SB-AA02P, XL-050F,

**XENO Energy :** XL-050F,

**Tadiran :** TL-2150, TL-4902, TL-5101, TL-5151, TL-5902,  
**Sonnenschein :** SL-350, SL-750,  
**Toshiba :** ER3V, ER4V,  
**Maxell :** ER3S,  
**Eagle Picher :** LTC-9C,  
**Vitzro :** SB-AA02, SB-AA02P,  
**EEMB :** ER14250.

*Na zamówienie dostępny także akumulator w wykonaniu z blaszkami lub drutami do lutowania oraz możliwość zgrzewania w dowolne pakiety.*

[UWAGA: Zasady bezpiecznego użytkowania baterii litowych](#)

## **Szczegóły**

Napięcie 3,6V