

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-ls14500cnr-ls14500-saft-36v-aa-z-blaszkami-do-lutowania-p-414.html>



Bateria LS14500CNR LS14500 Saft 3.6V 2.6Ah AA z blaszkami do lutowania 14.5x50.5mm

Cena brutto	15,99 zł
Cena netto	13,00 zł
Dostępność	26
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	LS1450CNR
Kod producenta	LS1450CNR
Producent	Saft
Producent	SAFT (Made in France)
Dowód Sprzedaży	Faktura VAT / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Bateria LS14500CNR LS14500 Saft 3.6V 2.6Ah AA z blaszkami do lutowania 14.5x50.5mm**

Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3,6V
2. pojemność: 2.6Ah
3. zakres temperatur przechowywania: -55°C do +75°C
4. zakres temperatur pracy: od -60°C do 85°C
5. czas składowania: 10 lat
6. wymiary: długość: 14.55x50.3
7. wymiar typu: AA
8. waga: 17g
9. czy można ładować: nie
10. uwagi: **bateria Saft z blaszkami do lutowania**

Zastępuje poniższe baterie litowe:

Saft LS 14500
Saft LS14500

Sonnenschein SL-360/S
Sonnenschein SL360/S
Sonnenschein SL-560/S
Sonnenschein SL560/S
Sonnenschein SL-760/S
Sonnenschein SL760/S
Sonnenschein SL-860/S
Sonnenschein SL860/S

Tadiran TL-5104/S
Tadiran TL5104/S
Tadiran TL-5903

Tadiran TL5903

Xeno *XL-060F*

Bateria z doprzonymi blaszkami do lutowania jest używana w zegarach cyfrowych, czujkach alarmowych, komputerach, ciepłomierzach oraz w przemyśle i przemyśle. Dzięki dogrzanym blaszkom lutowniczym baterię można łączyć w pakiety przy użyciu zwykłej domowej lutownicy. **Bateria LS 14500CNR** jest produktem jednorazowym i nie można jej ponownie naładować.

Maksymalny impulsowy prąd rozładowania ogniwa: 250mA. (1 sekunda).

Maksymalny ciągły prąd rozładowania ogniwa, to 50mA.

Bateria litowa LS14500CNR ma bardzo długą żywotność - do 10 lat w temperaturze pokojowej.

Samorozładowanie **baterii litowych Saft** jest poniżej 1% pojemności nominalnej rocznie.

Zakres temperatur pracy baterii: -60 st. C - +85 st. C.

Prosimy nie wrzucać baterii do ognia. Nie wolno zwierzać styków.

Zużyta bateria powinna zostać zutylizowana.