

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-ls33600-sl2780s-sl-780s-saft-litowa-z-blaszkami-do-lutowania-p-265.html>



Bateria LS33600 Saft 17.0Ah 3.6V D 33.4x60.2mm z blaszkami do lutowania

Cena brutto	67,99 zł
Cena netto	55,28 zł
Dostępność	2
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	LS33600/CNR
Kod producenta	LS33600/CNR
Producent	Saft
Producent	SAFT

Opis produktu

Pełny opis: **Bateria LS33600 Saft 17.0Ah 3.6V D 33.4x60.2mm z blaszkami do lutowania**

Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3,6V
2. pojemność: 17.0Ah
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: 60.2mm; średnica: 33.4mm;
7. wymiar typu: D (R20)
8. waga: 91g
9. czy można ładować: nie
10. uwagi: **bateria Saft z blaszkami do lutowania**

Zastępuje poniższe baterie litowe:

GMB ER34615

Saft LS33600
Saft LS33600 CNA
Saft LS 33600
Saft LS 33600 CNA

Sonnenschein SL-780/S

Tadiran SL-2780/S
Tadiran SL2780/S
Tadiran SL-780/S
Tadiran TL-2300
Tadiran TL-4930
Tadiran TL-5930

Tekcell SB-D01
Tekcell SB-D02

Xeno XL-200F

Bateria jest używana w czujkach alarmowych, komputerach, zegarach, ciepłomierzach oraz w maszynach przemysłowych.

Bateria LS 33600 jest produktem jednorazowym i nie można jej ładować.

Bateria ma dogrzone blaszki, co pozwala na lutowanie do niej przewodów bez obaw o zniszczenie ogniwa.

Maksymalny impulsowy prąd rozładowania baterii, to 400mA. (1 sekunda).

Maksymalny ciągły prąd rozładowania baterii, to 250mA.

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

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

Bateria może wymagać depasywacji - przed montażem należy zapoznać się z instrukcją obsługi urządzenia.

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

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

Zużyta bateria powinna zostać zutylizowana zgodnie z przepisami polskiego prawa.