

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-sl-770-tadiran-litowa-cylindryczna-z-drutami-osiovymi-p-348.html>



Bateria SL-770 Tadiran 7200mAh 3.6V C 26.2mmx50mm litowa cylindryczna z drutami osiowymi

Cena brutto	48,99 zł
Cena netto	39,83 zł
Cena poprzednia	59,99 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	SL-770/P
Kod producenta	SL-770/P
Producent	Tadiran
Producent	Tadiran

Opis produktu

Pełny opis: **Bateria SL-770 Tadiran 7200mAh 3.6V C
26.2mmx50mm litowa cylindryczna z drutami osiowymi**

Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3,6V
2. pojemność w mAh: 7200
3. pojemność: 7.2Ah
4. zakres temperatur przechowywania: -55°C do +75°C
5. zakres temperatur pracy: od -55°C do +85°C
6. maksymalny ciągły prąd rozładowania: 100mA.
7. maksymalny impulsowy prąd rozładowania: 300mA.
8. czas składowania: do 10 lat
9. wymiary: średnia: 26.2mm; długość: 50mm;
10. wymiar typu: C (R14)
11. waga: 51g
12. czy można ładować: nie
13. technologia ogniwa: bateria litowa LiSoCL2 z drutami osiowymi

Zastępuje poniższe baterie litowe:

EVE ER 26500
EVE ER26500

Saft LS 26500
Saft LS26500

Saft LSH 14
Saft LSH-14
Saft LSH14

Tadiran SL-2770
Tadiran SL-2770/P
Tadiran SL770

Bateria SL-770/P jest używana w czujkach alarmowych, komputerach, zegarach, ciepłomierzach oraz w maszynach przemysłowych do podtrzymywania pamięci.

Bateria SL-770 jest produktem jednorazowym i nie można jej ładować.
Ogniwo Tadiran ma dogrzone druty osiowe, które wychodzą z plusa i minusa.
Do wyprowadzonych drutów można dolutować przewody przy użyciu domowej lutownicy.
Bateria litowa SL-770 ma bardzo długą żywotność - do 10 lat w temperaturze pokojowej.
Samorozładowanie **baterii Tadiran** jest poniżej 1% pojemności nominalnej rocznie.
Zakres temperatur pracy baterii: -55 st. C - +85 st. C.
Prosimy nie wrzucać baterii do ognia. Nie wolno zwierać styków.
Zużyta bateria powinna zostać zutylizowana zgodnie z polskimi przepisami.

Bateria SL770 nie nadaje się do ponownego naładowania !!!