

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-er26500m-fanso-wysokopradowa-litowa-cylindryczna-p-224.html>



Bateria ER26500M 6000mAh 3.6V C 26.25x50mm wysokoprądowa litowa cylindryczna

Cena brutto	29,99 zł
Cena netto	24,38 zł
Dostępność	451
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	ER26500M
Kod producenta	ER26500M
Producent	Fanso
Producent	EVE

Opis produktu

Pełny opis: **Bateria ER26500M 6000mAh 3.6V C 26.25x50mm wysokoprądowa litowa cylindryczna**

Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3,6V
2. pojemność: 6.0Ah
3. pojemność w mAh: 6000
4. zakres temperatur przechowywania: -55°C do +75°C
5. zakres temperatur pracy: od -60°C do 85°C
6. czas składowania: 10 lat
7. wymiary: długość: 26.5x49.1
8. wymiar typu: C
9. waga: 55g
10. czy można ładować: nie

Zastępuje poniższe baterie litowe:

Saft LS 26500
Saft LS26500
Saft LS 14

Saft LS14
Saft LS-14

Sonnenschein SL-770/S
Sonnenschein SL770/S

Tadiran SL-2770/P
Tadiran SL-2770
Tadiran SL2770

Bateria jest używana w czujkach alarmowych, komputerach, zegarach, ciepłomierzach oraz w maszynach przemysłowych. **Bateria ER 26500M**

jest produktem jednorazowym i nie można jej ładować.
Maksymalny impulsowy prąd rozładowania 2000mA
Maksymalny ciągły prąd rozładowania ogniwa, to 1000mA.
Bateria litowa ER26500M ma bardzo długą żywotność - do 10 lat w temperaturze pokojowej.
Samorozładowanie **baterii Fanso** jest poniżej 3% 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.
Nie wolno ładować !

Bateria bez wyprowadzeń!