

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-lp502030-220mah-li-polymer-37v-p-935.html>



Akumulator LP502030 220mAh pryzmatyczny Li-Polymer 3.7V 5x20x30mm

Cena brutto	11,99 zł
Cena netto	9,75 zł
Dostępność	500
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	LP502030
Kod producenta	LP502030
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego
Producent	Zamiennik
Dowód Sprzedaży	Faktura VAT / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator LP502030 220mAh pryzmatyczny Li-Polymer 3.7V 5x20x30mm**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V
2. pojemność w mAh: 220
3. pojemność w Wh: 0.9
5. technologia ogniw: Li-Polymer
6. wymiary w mm: 5x20x30
7. temperatura pracy:
8. waga: 6g
9. układ PCM: brak

Akumulator pryzmatyczny LP 502030 został wykonany w technologii Li-Polymer.

Ogniwo pryzmatyczne LP502030 bez zabezpieczenia PCM.

Do ogniw dogrzano blaszki do których można zamontować układ wraz z przewodami lub łączyć w pakiety.

Akumulator litowo-polimerowy pryzmatyczny 3.7V należy ładować prądem z odcięciem 4.2V (nie wolno przeładowywać - grozi to zniszczeniem ogniw).

Przed pierwszym użyciem ogniw pryzmatyczne należy prawidłowo uformować.

Prosimy nie rozładowywać ogniw litowo-polimerowego do samego "zera" - grozi to nieodwracalnym uszkodzeniem akumulatora.

Zużyty produkt należy zutylizować zgodnie z przepisami polskiego prawa.