

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-lp603448-950mah-li-polymer-37v-uklad-pcm-p-931.html>



Akumulator LP603448 950mAh pryzmatyczny Li-Polymer 3.7V + układ PCM

Cena brutto	20,49 zł
Cena netto	16,66 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	LP603448-PCB-LD
Kod producenta	LP603448-PCB-LD
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego
Producent	Zamiennik
Dowód Sprzedaży	Faktura VAT / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator LP603448 950mAh pryzmatyczny Li-Polymer 3.7V + układ PCM**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V
2. pojemność w mAh: 950
3. pojemność w Wh: 3.51
5. technologia ogniw: Li-Polymer
6. wymiary w mm: 6.0x34.0x50.0
7. temperatura pracy:
8. waga: 18g
9. układ PCM: zamontowany

Zastępuje akumulatory pryzmatyczne:

LP603447
LP603448

Akumulator pryzmatyczny LP 603448 został wykonany w technologii Li-Polymer.

Ogniwo pryzmatyczne zostało zabezpieczone układem przeciwzwarciovym PCM z którego wyprowadzono dwa przewody do lutowania.

Akumulator polimerowy należy ładować prądem z odcięciem 4.2V (nie wolno przeładowywać ogniwa - grozi to zniszczeniem ogniwa).

Przed pierwszym użyciem ogniwo pryzmatyczne należy prawidłowo uformować.

Prosimy nie rozładowywać ogniwa do samego "0" - grozi to nieodwracalnym uszkodzeniem akumulatora.

Zużyty produkt należy zutylizować zgodnie z przepisami polskiego prawa.