

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-80bvh3a2h-60bnk3a2h-3h80bc12-60bvk3a2h-blaszki-1x1-p-314.html>



Akumulator 80BVH3A2H 3H80BC+1/2 60BVK3A2H GP 80mAh 3.6V NiMH + blaszki 1x1

Cena brutto	6,99 zł
Cena netto	5,68 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	80BVH3A2H
Kod producenta	80BVH3A2H
Producent	GP Battery
Producent	GP Battery

Opis produktu

Szczegółowy opis produktu: **Akumulator 80BVH3A2H 3H80BC+1/2 60BVK3A2H GP 80mAh 3.6V NiMH + blaszki 1x1**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.6V
2. pojemność typowa: 80mAh
3. pojemność minimalna:
4. pojemność w Wh:
5. technologia ogniw: NiMH
6. wymiary w mm: 15.3x17.7 (bez wyprowadzeń)
7. waga: 11g
8. czy można ładować: tak
9. temperatura ładowania:
10. temperatura przechowywania (30 dni):
11. temperatura rozładowania:
12. Rezystancja wewnętrzna:
13. ilość ładowań przewidziana przez producenta:
14. uwagi: wyprowadzone przewody

Zastępuje poniższe baterie i akumulatory:

3H80BC+1/1
60BNK3A2H
60BVK3A2H
80BVH3A2H

Akumulator 80BVH3A2H firmy GP Battery jest ogniwem guzikowym o napięciu 3.6V i pojemności minimalnej 80mAh. Nasz produkt składa się z trzech ogniw 80BVH, które zostały połączone w pakiet składający się z trzech ogniw..

Sprzedawany przez nas produkt ma wyprowadzone blaszki typu 1x1.

Ogniwo przeznaczone jest do użycia, w urządzeniach elektronicznych oraz w maszynach przemysłowych, zegarkach, miernikach.

Z akumulatorów można wykonać również pakiety wg wzoru dostarczonego przez Klienta.

Ogniwo nadaje się do wykonania dowolnych pakietów akumulatorowych.

Akumulator, przed pierwszym użyciem, wymaga długiego ładowania - około 10 godzin.

Akumulator jest wykonany w technologii NiMH.
Zużyte ogniwo wymaga utylizacji.

Prosimy nie wrzucać do ogniwa oraz nie zwierać styków.