

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-3v15h-55602-varta-15mah-nimh-36v-p-260.html>



Akumulator 3/V15H 55602 Varta 15mAh NiMH 3.6V guzikowy z przewodami i wtyczką

Cena brutto	34,00 zł
Cena netto	27,64 zł
Dostępność	25
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	55602403114
Kod producenta	55602403114
Producent	Varta
Producent	Varta

Opis produktu

Szczegółowy opis produktu: **Akumulator 3/V15H 55602 Varta 15mAh NiMH 3.6V guzikowy z przewodami i wtyczką**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.6V
2. pojemność typowa: 15mAh
3. pojemność minimalna:
4. pojemność w Wh:
5. technologia ogniw: NiMh
6. wymiary w mm: 36.0x14.5x4.5
7. waga: 5g
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:

55602
3/V15H L WC DT

Akumulator 3/V15H firmy Varta jest ogniwem guzikowym o napięciu 3.6V i pojemności minimalnej 15mAh.

Nasz produkt składa się z trzech ogniw V15H, które zostały połączone w pakiet.

Sprzedawany przez nas produkt ma wyprowadzone przewody zakończone wtyczką.

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

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

Ogniwo nadaje się do wykonania dowolnych pakietów.

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.