

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-28aaam-35aaam-37aaam-40aaam-h-23aaa400-p-261.html>



Akumulator H-2/3AAA400 400mAh 0.5Wh NiMH 1.2V 2/3AAA 10x28mm cylindryczny

Cena brutto	2,80 zł
Cena netto	2,28 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	H-2/3AAA400
Kod producenta	H-2/3AAA400
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego
Producent	Made in China

Opis produktu

Szczegółowy opis produktu: **Akumulator H-2/3AAA400 400mAh 0.5Wh NiMH 1.2V 2/3AAA 10x28mm cylindryczny.....**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 1.2V
2. pojemność w mAh: 400
3. pojemność typowa w mAh:
4. pojemność w Wh: 0.5
5. technologia ogniwa: NiMh
6. wymiary w mm: Ø10x28
7. waga: 8g
8. wymiar ogniwa: 2/3AAA
9. temperatura ładowania:
10. temperatura rozładowania:
11. temperatura przechowywania:
12. temperatura przechowywania (1 tydzień):
13. rezystencja wewnętrzna:
9. uwagi: akumulator w kształcie cylindrycznym

Zapraszamy do zapoznania się z opisem **akumulatora H-2/3AAA400**, który zastępuje ogniwa **28AAAM, 35AAAM, 37AAAM, 40AAAM**. Oferowane przez nas ogniwo ma zastosowania w pakietach do elektronarzędzi, lampach ogrodowych, oświetleniu awaryjnym, latarkach i innych urządzeniach elektronicznych. Ogniwo nie ma dogrzanych blaszek - nie zaleca się lutowania zwykłą lutownicą. Całkowita długość akumulatora, to 28.0 mm, a jego średnica to 10.0 mm. Akumulator został wykonany w najnowszej technologii NiMh. Ogniwo przed pierwszym użyciem wymaga uformowania - szczegółowy opis zawarty jest w załączonej instrukcji obsługi. Prosimy nie wrzucać ogniwa do ognia. Nie wolno zwierać styków. Zużyty akumulator powinien zostać zutyliczowany zgodnie z przepisami.