

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-d-aa800h-800mah-nicd-aa-12v-wysokotemperaturowy-p-927.html>



Akumulator D-AA800H 800mAh NiCd AA 1.2V wysokotemperaturowy cylindryczny

Cena brutto	3,99 zł
Cena netto	3,24 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	D-AA800H
Kod producenta	D-AA800H
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego
Producent	Zamiennik
Dowód Sprzedaży	Faktura VAT / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator D-AA800H 800mAh NiCd AA 1.2V wysokotemperaturowy cylindryczny**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 1.2V
2. pojemność w mAh: 800
3. pojemność w Wh: 0.96
5. technologia ogniów: NiCd
6. wymiary w mm: 14.0x48.6
7. temperatura pracy:
8. waga: 20g
9. wymiar ogniwa: AA
10. uwagi: akumulator wysokotemperaturowy (z płaskim plusem)

Zapraszamy do zapoznania się z opisem **akumulatora wysokotemperaturowego DAA800H**.

Oferowane przez nas ogniwo wysokotemperaturowe można wykorzystać w pakietach w lampach do oświetlenia awaryjnego, do opraw na pływalniach lub wykonać inne pakiety według aktualnych potrzeb.

Jeżeli chcecie Państwo samodzielnie łączyć ogniwa NiCd w pakiety akumulatorowe, to prosimy o zakup ogniów w wersji z dogrzanymi blaszkami lutowniczymi - nie powinno się lutować gołych ogniów.

Akumulator wysokotemperaturowy został wykonany w technologii typu NiCd.

Prosimy nie wrzucać ogniwa do ognia. Nie wolno zwierać styków (biegunów).

Zużyty akumulator powinien zostać zutylizowany zgodnie z przepisami prawa.