

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-1500mah-54wh-nicd-24v-2xsc-wysokotemperaturowy-z-przewodami-p-93.html>



Akumulator 1500mAh 3.6Wh NiCd 2.4V 2xSC wysokotemperaturowy

Cena brutto	16,90 zł
Cena netto	13,74 zł
Cena poprzednia	22,34 zł
Dostępność	63
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	D-SC1500H2A6
Kod producenta	D-SC1500H2A6
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego

Opis produktu

Pełny opis:

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 2.4V
2. pojemność w mAh: 1500
3. pojemność w Wh: 3.6
5. technologia ogniw: NiCd
6. wymiary w mm: Ø24.6x86.0
7. waga: 91g
8. uwagi: akumulator składa się z 3 ogniw w wymiarze SC z wyprowadzonymi przewodami
9. uwagi: akumulator wysokotemperaturowy

Zapraszamy do zapoznania się z opisem **akumulatora D-SC1500H2A6**. Oferowany przez nas pakiet jest złożony z **dwóch ogniw wysokotemperaturowych** w wymiarze SC.

Nasz **akumulator wysokotemperaturowy** przeznaczony jest do **zasilania oświetlenia awaryjnego oraz lamp**, w których panują wysokie temperatury.

Całkowita długość pakietu, to 86 mm, a średnica to 24.6mm.

Akumulator sprzedawany jest bez wtyczki.

Akumulator został wykonany z ogniw NiCd.

Prosimy nie wrzucać ogniwa do ognia. Nie wolno zwierać styków.

Zużyty akumulator powinien zostać zutylizowany.