

Pakiet Akumulatorów Ni-Cd 3,6V 1000mAh ogniwa w linii

Kod ElektriKo: 99861



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Bateria **3.6V / 1000mAh**
- Bateria **3.6V / 1000mAh**

Wymiary:

4A (wariant 4000mAh) - średnica 23mm długość 17cm.

2A (wariant 1500mAh) - średnica 23mm długość 8,5cm

Stosowanie akumulatorów Ni-Cd w zestawach awaryjnego oświetlenia pozwala na:

- zasilanie modułów awaryjnego oświetlenia
- pracę w temperaturze otoczenia równej 70 °C
- pełne naładowanie w ciągu 24 godzin
- czas życia pakietu 4-6 lat (500-1000 cykli)
- bezpieczne źródło energii (nie ma tendencji do eksplozji w wysokiej temperaturze)
- odporny na złe warunki pracy i przeładowania

Dane techniczne napięcie pakietu
2,4V NiCd HT

moc świetłówki
6W-11W

pojemność akumulatora
1,5 Ah

czas pracy awaryjne
1h

| | | | |
|---------------|---------|--------|----|
| 3,6 V NiCd HT | 18W-36W | 2,5 Ah | 2h |
| | | 4,0 Ah | 3h |
| 4,8 V NiCd HT | 58W | 1,5 Ah | 1h |
| | | 2,5 Ah | 2h |
| | | 4,0 Ah | 3h |
| | | 1,5 Ah | 1h |
| | | 2,5 Ah | 2h |
| | | 4,0 Ah | 3h |

Przy zamówieniu prosimy o podanie w uwagach typu konektora / wtyczki na końcu przewodu
<https://www.elektriko.pl/akumulatory/#konektory>

W przypadku braku tej informacji zostanie wysłany pakiet zakończony gołym przewodem.