

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-inr18650-20q-samsung-2000mah-li-ion-36v-15a-cylindryczny-p-415.html>



# Akumulator INR18650-20Q Samsung 2000mAh Li-Ion 3.6V 15A cylindryczny

Cena brutto	<b>14,99 zł</b>
Cena netto	<b>12,19 zł</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>INR18650-20Q</b>
Kod producenta	<b>INR18650-20Q</b>
Producent	<b>Samsung</b>
Producent	<b>Samsung</b>
Dowód Sprzedaży	<b>Faktura VAT / Paragon</b>

## Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator INR18650-20Q Samsung 2000mAh Li-Ion 3.6V 15A cylindryczny**

### Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa w mAh: 2000
3. pojemność minimalna w mAh:
4. pojemność w Wh: 7.2
5. technologia ogniw: Li-Ion
6. maksymalny prąd rozładowania ciągłego: 15A
7. wymiary w mm: 18.3x65.0
8. waga: 43g
9. układ PCM: brak

Prezentujemy Państwu **akumulator Li-Ion INR18650-20Q** - kształt cylindryczny - koreańskiej firmy Samsung (SDI).

Oferowany **akumulator INR18650-20Q nie ma układu zabezpieczającego PCM** - przed montażem opisywanego ogniwa w urządzeniu elektronicznym, należy zapoznać się z instrukcją obsługi tego urządzenia i jego wymaganiami dotyczącymi zabezpieczeń.

Jeżeli istnieje konieczność posiadania zabezpieczenia typu PCM, to układ zabezpieczający PCM (PCB) należy obowiązkowo zamontować!

**Ogniwo INR18650-20Q** może być stosowane np. w papierosach elektronicznych, lampach rowerowych, elektrycznych szczoteczkach do zębów, latarkach i w elektronarzędziach budowlanych.

Przed pierwszym użyciem **akumulator cylindryczny Li-Ion INR18650-20Q firmy Samsung** powinien zostać uformowany, czyli naładowany do pełna przed pierwszym użyciem.

Czas pierwszego (pełnego) ładowania INR18650-20Q, to około 12 godzin.

Zużyty akumulator Li-Ion należy zutylizować.

Nie należy zwierać styków akumulatora, ani wrzucać do ognia.