

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-tn32600c-energig-5500mah-li-ion-37v-d-165a-cylindryczny-p-423.html>



Akumulator TN32600C Energig 5500mAh Li-Ion 3.7V D 16.5A cylindryczny

Cena brutto	56,99 zł
Cena netto	46,33 zł
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	TN32600C-5500
Kod producenta	TN32600C-5500
Producent	Energig
Dowód Sprzedaży	Faktura VAT / Paragon

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator TN32600C Energig 5500mAh Li-Ion 3.7V D 16.5A cylindryczny**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa w mAh: 5500
3. pojemność minimalna w mAh:
4. pojemność w Wh: 20.4
5. technologia ogniwa: Li-Ion
6. maksymalny prąd rozładowania: 16.5A
7. wymiary w mm: 32.5x60.5
8. waga: 127g
9. układ PCM: brak

Prezentujemy cylindryczny akumulator TN32600C firmy Energig.

Akumulator o wymiarze "D", albo inaczej R20, został wykonany w technologii Li-Ion.

Jeżeli do te pory używaliście Państwo ogniwa NiMh, to prosimy przed zakupem o zweryfikowanie, czy w Państwa urządzeniu można zastosować ogniwa Li-Ion.

Zwłaszcza zwracamy uwagę, że ogniwa NiMh mają napięcie 1.2V, a ogniwo Li-Ion ma napięcie 3 razy większe.

Ogniwo TN32600C można wykorzystać w różnych urządzeniach elektronicznych.

Zużyty akumulator Li-Ion należy zutylizować.

Nie należy zwierać styków akumulatora, ani wrzucać do ognia.