

# Li-Pol akkumulátor 500mAh, 3.7V, 402060

## Termék kódok:

Termékkód: AM8602

EAN13: -

HS kód: 85078000

## A termék jellemzői:

Kapacitás: 500 mAh

Feszültség: 3,7 V DC

Csatlakozó: Csatlakozó nélkül

Vastagság: 4,0 mm

Kisülési áram: 1C

A vezetékek száma: 2



## Termékjellemzők:

## Termékleírás:

A 402060 Li-Pol akkumulátor egy újratölthető lítium-polimer akkumulátor, amelyet kis elektronikai eszközök tápellátására terveztek. A termék alkalmas olyan alkalmazásokhoz, amelyek kompakt lapos kialakítást, alacsony tápfeszültséget és hordozható elektronikába való integrálást igényelnek.

## Műszaki specifikációk

- Akkumulátor típusa: lítium-polimer akkumulátor (Li-Pol)
- Cella jelölése: 402060
- Névleges feszültség: 3.7 V
- Kapacitás: 500 mAh
- Méretek: 60x20x4 mm
- Kivitel: lapos cella
- Csatlakozás: kivezető vezetékek csatlakozó nélkül
- A vezetékek polaritása a cellán fel van tüntetve

## Funkciók és tulajdonságok

---

- Újratölthető akkumulátor ismételt használatra
- Lapos szerkezeti kialakítás, amely alkalmas kompakt eszközökbe való beépítésre
- A kivezető vezetékek lehetővé teszik az elektromos csatlakoztatást a berendezéshez vagy az akkumulátor-kezelő rendszerhez
- Alkalmas olyan eszközökhöz, amelyeket egy 3,7 V névleges feszültségű Li-Pol cellával történő tápellátásra terveztek

#### **Ideális a következőkhöz**

- kis hordozható elektronikai eszközök
- kompakt modulok beépített tápellátása
- akkumulátor szervizcseréje olyan eszközökben, amelyek azonos jelölésű és azonos elektromos paraméterekkel rendelkező cellát használnak
- lapos újratölthető akkumulátort igénylő projektek

#### **A csomag tartalma**

- 1x Li-Pol akkumulátor 402060

#### **Miért válassza ezt a terméket**

- egyértelműen jelölt alapvető elektromos paraméterek közvetlenül a cellán
- kompakt lapos kialakítás korlátozott telepítési hellyel rendelkező eszközökhöz
- újratölthető szerkezet, amely alkalmas ismételt használatra
- a kivezető vezetékek megkönnyítik az integrációt a kompatibilis eszközbe

#### **Telepítési és üzemeltetési utasítások**

- Telepítés előtt ellenőrizze a cella jelölésének, névleges feszültségének és kapacitásának egyezését az eredeti akkumulátorral vagy a készülék követelményeivel.
- Ügyeljen a csatlakozás helyes polaritására.
- A töltéshez csak Li-Pol akkumulátorokhoz tervezett töltőáramkört használjon.
- Ne telepítse az akkumulátort olyan eszközbe, amelyet nem egy 3,7 V-os Li-Pol cellával történő működésre terveztek.

#### **Biztonsági figyelmeztetések**

- A Li-Pol akkumulátort tilos rövidre zárni, átszúrni, deformálni vagy mechanikai sérülésnek kitenni.
  - Ne használja a burkolat sérülése, a cella felpuffadása vagy a vezetékek sérülése esetén.
-

- Csak lítium-polimer akkumulátorokhoz megfelelő töltővel vagy töltőáramkörrel töltsse.
- Ne tegye ki magas hőmérsékletnek, nyílt lángnak vagy közvetlen túlmelegedésnek.
- Helytelen csatlakoztatás vagy töltés esetén fennáll a túlmelegedés, a cella károsodásának vagy tűz keletkezésének veszélye.

### **Termékgaléria:**

