

# Škatla za baterije za 9V baterijo, s pokrovom in stikalom za vklop/izklop

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM8028

EAN13: -

HS kód: 85079090

## Parametri izdelka:

Izhodna napetost: 9 V DC

Barva: Črno



## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

Škatla za baterije je zasnovana za namestitev ene 9V baterije 6F22 in njeno priključitev na napajani tokokrog z žicami. Različica brez izhodnega konektorja je primerna tam, kjer je potrebna neposredna električna povezava žic. Pokrov omejuje neželen stik z baterijo in olajša shranjevanje v napravi ali projektu.

## Tehnične specifikacije

- Vrsta izdelka: škatla za baterije
- Zasnovano za baterijo: 1x 9V
- Združljiv tip baterije: 6F22
- Izvedba: brez priključka
- Izhod: par žic
- Barva: črna
- Konstrukcija: s pokrovom

## Funkcije in lastnosti

- Služi kot držalo in ohišje za eno 9V baterijo.
  - Notranji kontakti so zasnovani za povezovanje polov baterije.
  - Izhod je zasnovan s prostimi žicami za neposredno povezavo z
-

vezjem.

- Pokrovček ščiti baterijo pred zrahljanjem in omejuje dostop do notranjega prostora.
- Kompaktna plastična zasnova je primerna za vgradnjo v manjše elektronske naprave.

#### **Idealno za**

- Napajanje preprostih elektronskih projektov.
- Vgrajeno v škatle in prototipne naprave.
- Servis in zamenjava za naprave, ki jih napaja 9V baterija.
- Aplikacije za domače mojstre, kjer je potrebna neposredna žična povezava brez izhodnega konektorja.

#### **Vsebina paketa**

- 1x baterijska škatla za 1x 9V baterijo brez priključka

#### **Zakaj izbrati ta izdelek?**

- Podpora za običajni format baterij 9V 6F22.
- Zasnova z žicami omogoča neposredno električno povezavo brez potrebe po adapterju za konektor.
- Pokrov zagotavlja zapiranje predala za baterije.
- Primerna rešitev za popravila, zamenjave in izdelavo po meri.

#### **Navodila za namestitev in uporabo**

- Pred vstavljanjem baterije preverite pravilno polarnost.
- Žice priključite samo na tokokrog, ki je zasnovan za napajanje z 9V baterijo.
- Med namestitvijo zagotovite, da so žice mehansko razbremenjene, da preprečite njihovo izvlečenje.
- Priporočamo, da baterijo odstranite, ko naprave dalj časa ne uporabljate.

#### **Varnostno obvestilo**

- Izogibajte se kratkim stikom med žičnimi priključki.
- Ne priključujte z obratno polarnostjo.
- Ne uporabljajte poškodovane škatle, kontaktov ali izolacije žic.
- Izdelek ni namenjen uporabi v vlažnem okolju brez ustrezne zaščite.

#### **Galerija:**

---

