

# Batterilåda för 9V-batteri, med PÅ/AV-brytare

## Produktkoder:

Produktkod: AM6859

EAN13: -

HS-kod: 85079090



## Produktparametrar:

Nominell spänning: 9 V DC

Täckning: IP20

## Produktvarianter:

## Produktbeskrivning:

Praktisk batterilåda avsedd för ett 9V-batteri (typ 6F22) med integrerad PÅ/AV-skjutbrytare. Fungerar som en enkel och säker strömkälla för elektroniska projekt, mätinstrument, prototyper, leksaker eller bärbara enheter där enkel strömbrott krävs utan att batteriet behöver tas bort.

## Tekniska specifikationer

- Batterityp: 1× 9V (6F22)
- Nominell spänning: 9V DC
- Utgångskablar: röd (+), svart (-)
- Trådlängd: 150 mm
- Brytare: mekanisk glidande PÅ/AV
- Höljets material: plast (ABS)
- Färg: svart
- Mått: 69 × 33 × 21 mm
- Vikt: 20 g
- Skyddsklass: IP20

## Funktioner och egenskaper

- Integrerad strömbrytare möjliggör omedelbar strömbrytning
  - Ledningstrådar redo för lödning eller direktanslutning
  - Håller säkert ett 9V-batteri med metallkontakter
-

- Batteriskydd mot mekaniska skador
- Enkel installation i en enhet eller projektlåda

#### **Idealisk för**

- Elektroniska byggsatser och gör-det-själv-projekt
- Strömförsörjning för sensorer, moduler och testkretsar
- Bärbara mätinstrument
- Leksaker, larm och enkla styrkretsar
- Utbildnings- och skolprojekt

#### **Paketinnehåll**

- 1x batterilåda för 9V-batteri med på/av-knapp

#### **Varför välja den här produkten?**

- Integrerad strömbrytare sparar energi och förlänger batteriets livslängd
- Kompakta mått som passar även för små enheter
- Klar att användas omedelbart utan ytterligare modifiering
- Tillförlitlig kraftlösning för ett brett spektrum av applikationer

#### **Galerie:**

