

Paristokotelo 9 V:n paristolle, ON/OFF-kytkimellä

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM6859

EAN13: -

HS-koodi: 85079090



Tuotteen parametrit:

Nimellisjännite: 9 V DC

Kattavuus: IP20

Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Käytännöllinen paristokotelo yhdelle 9 V:n paristolle (tyyppi 6F22) integroidulla ON/OFF-liukukytkimellä. Toimii yksinkertaisena ja turvallisena virtalähteenä elektroniikkaprojekteille, mittauslaitteille, prototyypeille, leluille tai kannettaville laitteille, joissa virran helppo katkaisu ilman pariston irrottamista on tarpeen.

Tekniset tiedot

- Pariston tyyppi: 1 × 9 V (6F22)
- Nimellisjännite: 9 V DC
- Lähtöjohtimet: punainen (+), musta (-)
- Vaijerin pituus: 150 mm
- Kytkin: mekaaninen liukukytkin ON/OFF
- Kotelon materiaali: muovi (ABS)
- Väri: musta
- Mitat: 69 × 33 × 21 mm
- Paino: 20 g
- Suojausluokka: IP20

Toiminnot ja ominaisuudet

- Integroitu virtakytkin mahdollistaa välittömän virrankatkaisun
 - Juotettaviksi tai suoraan kytkentään valmiit johdot
-

- Pitää 9 V:n pariston tukevasti metallikontaktien avulla
- Akun suojaus mekaanisia vaurioita vastaan
- Helppo asennus laitteeseen tai projektilaatikkoon

Ihanteellinen

- Elektroniikkasarjat ja tee-se-itse-projektit
- Virtalähde antureille, moduuleille ja testipiireille
- Kannettavat mittauslaitteet
- Lelut, hälytykset ja yksinkertaiset ohjauspiirit
- Koulutus- ja kouluprojektit

Pakkauksen sisältö

- 1x paristokotelo 9 V:n paristolle, jossa on virtakytkin

Miksi valita tämä tuote?

- Integroitu virtakytkin säästää energiaa ja pidentää akun käyttöikää
- Kompaktit mitat sopivat jopa pienille laitteille
- Käyttövalmis heti ilman lisämuutoksia
- Luotettava virtalähderatkaisu monenlaisiin sovelluksiin

Galerie:

