

Batterilåda för 6x AA-batterier, urladdade, 9 V

Produktkoder:

Produktkod: AM4897

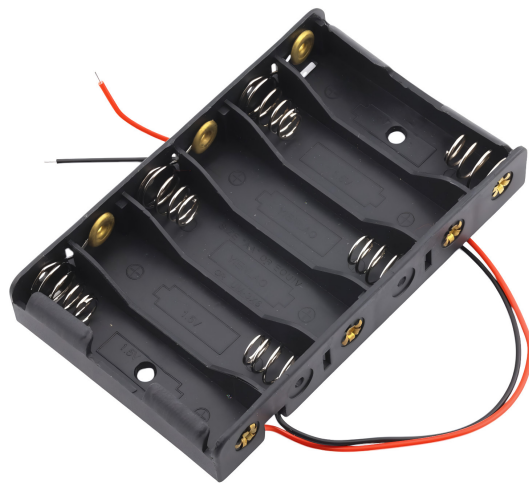
EAN13: -

HS-kod: 85079090

Produktparametrar:

Utgående spänning: 9 V DC

Batteri: AA



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Batterilådan är utformad för att hålla sex AA-batterier och förse dem med ström via ett par anslutningskablar. Den fungerar som hållare och strömförsörjningsfodral för montering av batteripaket i elektroniska projekt, strömförsörjning och serviceapplikationer. Designen möjliggör mekanisk förvaring av celler i separata positioner med fjäderkontakter.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: batterilåda
- Utformad för: 6x AA-batterier
- Nominell utgångsspänning för enheten: 9 V
- Strömförsörjning: 6x 1,5V AA-batterier
- Material: ABS
- Färg: svart
- Mått: 93 x 57 x 115 mm
- Trådlängd: 150 mm
- Vikt: 18 g
- Utgång: par av trådar

Funktioner och egenskaper

- Sex separata platser för att sätta i AA-batterier.
 - Fjäder- och metallkontakter för elektrisk anslutning av isatta
-

batterier.

- Strömutgång med två kablar för anslutning till en enhet eller krets.
- ABS-plasthöljet ger elektrisk isolering och mekanisk retention av cellerna.
- Den öppna designen ger direkt åtkomst till batterierna vid byte.

Idealisk för

- Strömförsörjning för elektroniska moduler och prototypkretsar.
- Hobbyelektronik och utvecklingsprojekt.
- Reservbatteri eller externt batteri för enheten.
- Service och testanvändning.

Paketinnehåll

- 1 st batterilåda för 6x AA-batterier

Varför välja den här produkten?

- Låter dig montera en batteriströmförsörjning från vanligt förekommande AA-celler.
- Direkt kabeluttag gör det enkelt att ansluta till din egen krets.
- Designen med separata positioner säkerställer att varje batteri sitter säkert på plats.
- ABS-konstruktionen är lämplig för vanlig elektrisk och mekanisk användning.

Installations- och bruksanvisning

- Sätt endast i AA-batterier med rätt polaritet enligt anvisningarna i hållaren.
- Kontrollera att kablarna är korrekta innan du ansluter till enheten.
- Använd batterier av samma typ och laddningsnivå.
- Vi rekommenderar att du tar ut batterierna om den inte används under en längre tid.

Säkerhetsmeddelande

- Felaktig batteriinsättning kan orsaka kortslutning, överhettning eller skador på den anslutna enheten.
- Kortslut inte terminalerna.
- Använd inte skadade, läckande eller deformerade batterier.
- Skydda hållaren mot fukt, vatten och mekaniska skador.
- Undvik att röra vid varandra när du hanterar avskalade kablar.

Galerie:

