



3,6V Batterie Lithium AA Mignon mit Lötflächen



block pricing

Menge

Stückpreis

bis 3

7,50 €*

ab 4

7,00 €*

ab 10

6,40 €*

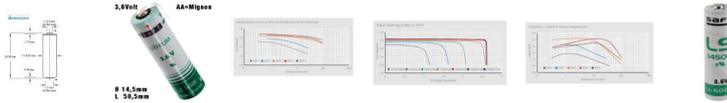
ab 20

5,90 €*

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Saft

Bestell-Nr.: 33-460-00245



3,6V Lithium Mignon Bauform = MIGNON (AA) mit Lötflächen 3,6 Volt 2,6Ah Kapazität: 2600mAh Anschluß über breite Lötflächen Batterie-Eigenschaften nicht aufladbar ! Klassische Pufferbatterie in Steuerungen und Geräten aller Art Abmessungen: Durchm:14,3mm L:47,5mm Länge mit Kontaktzapfen: 50mm LS14500CHNR Lithiumbatterie 3,6V Mignon

3,6V Lithium Mignon Bauform = MIGNON (AA) mit Lötflächen

- 3,6Volt Nennspannung 2,6Ah Kapazität = 2600mAh
- Anschluß über breite Lötflächen
- **Batterie-Eigenschaften nicht aufladbar !**
- Klassische Pufferbatterie bzw. Speicherbatterie in Steuerungen und Geräten aller Art
- Abmessungen: Durchm:14,3mm L:47,5mm
- Länge mit Kontaktzapfen: 50mm

Technische Daten und weitere wichtige Hinweise:

- 3,6Volt Lithium Batterie (Li-SOCl₂ Zelle)
- Kapazität: 2600mAh Nominal Capacity 2mA +20°C = 2,6Ah
- Nominal Energy 9,36Wh / Pulse Capability : Up to 250mA
- Batterie-Eigenschaften nicht aufladbar !
- üblicher Nennstrom 2mA .. Maximalstrom 100mA /
- Maximum recommended contininus current 50mA
- Anschluß über breite Lötflächen
- Temperatur-Einsatzbereich: -60...+85°C
- **Sicherheit und wichtige Hinweise:**
- **Löten Sie nicht direkt an die Zelle sondern an den Lötösen**
- **Brand-, Explosions- und Verbrennungsgefahr bei unsachgemäßer Handhabung !**
- **Nicht aufladen, nicht kurzschliessen oder zerdrücken, zerlegen bzw. verbrennen**
- **Niemals über 100°C (212°F) erhitzen. Inhalt nicht in Wasser aussetzen !**
- Compliant with IEC 60086-4
- Safety standard and IEC 60079-11 intrinsic safety standard (class T3 assignment)
- Non-restricted for transport / Non-assigned to Class 9
- according to the UN / Recommendations on the transport of dangerous goods
- **Abmessungen siehe auch Zeichnung weitere Bilder !**
- Abmessung : 14,2...14,4 x 50,5mm Bauform: AA (Mignon)
- Durchm: 14,3mm L: 47,5mm / Länge mit Kontaktzapfen: 50mm

Alle verbrauchten Akkus oder Zellen müssen zur umweltgerechten Wiederaufbereitung/Entsorgung gegeben werden. Verbrauchte Zellen nicht über den Hausmüll entsorgen !

Bitte beachten Sie hierzu auch unsere wichtige Hinweise am Bildrand unten unter HILFE & SUPPORT - Entsorgung von Batterien