

Duracell 6LR61/6LP3146/9 V Block (PX1604) Batterie, 10 Stk. in Box

Duracell 6LR61/6LP3146/9 V Block (PX1604) Batterie, 10 Stk. in Box Alkali-Mangan Batterie (Alkaline), 9 V Procell ist e... ☐ Tout pour tes projets DIY.

Artikelnummer 75301

Gewicht 0.502kg



Produktbeschreibung

Duracell 6LR61/6LP3146/9 V Block (PX1604) Batterie, 10 Stk. in Box

Alkali-Mangan Batterie (Alkaline), 9 V

Procell ist eine Premium-Marke und die leistungsstärkste Alkaline-Batterie-Serie von Duracell. Die Batterien sind speziell für Elektro-Kleingeräte in der professionellen, industriellen Anwendungen geeignet.

- Procell Blockbatterien PX1604 sind die offiziellen Nachfolger der Duracell "Constant"-Serie.
- Die 9-V-Batterien haben eine lange Lebensdauer und wurden speziell für die professionelle Anwendung konzipiert.
- Konstruktion, Sicherheit, Fertigung und Abnahme folgen den strengen Batterie-Standards.
- E-Block-9-V-Batterien eignen sich für Taschenlampen, Blitzlichter, Sicherheitsgeräte wie Gas- und Rauchmelder.
- Procell Alkaline-Batterien 6LR61/6LP3146 zeichnen sich durch eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit aus.
- Die 9-V-Blockbatterie gewährleisten auch nach 7 Jahren Lagerung eine zuverlässige Leistung.

Technische Daten

- ANSI/NEDA-Name: 1604A
- Baugröße: 9 V Block
- Betriebstemperatur ab: -20 °C
- Betriebstemperatur bis: 54 °C
- Breite: 26.5 mm
- Durchmesser: 2 mm
- Gewicht: 45 g
- Herstellerbezeichnung: Duracell
- Höhe: 48.5 mm
- IEC-Name: 6LR61/6LP3146
- Lagerfähigkeit: 7 Jahre
- max. Kapazität: 726 mAh
- max. Kapazität: 0.7 Ah
- Spannung: 9 V
- Technologie: Alkali-Mangan Batterie (Alkaline)
- Tiefe: 17.5 mm
- wiederaufladbar: nein

Produkteigenschaften

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Herkunftsland | Chine |
| VPE | 1 / 5 |
| Hersteller | Duracell |
| Zolltarifnummer | 85061011 |
| EAN | 5000394137097 |
| Artikelnummer | 75301 |
| Gewicht Brutto (in kg) | 0.502 |
| Hersteller Produktnummer | 75301 |

Weitere Bilder

