

# Baterie alcalină GP 3LR12 4.5V

## coduri de produs:

Referință: AM8445

EAN13: 4891199056826

UPC: 85078000

## Caracteristicile produsului:

Tensiune: 4,5 V DC

Temperatura de Operare: -20°C - +54°C

Denumirea IEC: 3LR12



## Atributele produsului:

## Descriere produs:

Bateria alcalină GP 3LR12 de 4,5 V este o baterie plată primară nereîncărcabilă, concepută pentru a alimenta dispozitive cu formatul corespunzător de baterie. Este potrivită pentru dispozitive cu consum de curent pe termen lung, unde este necesară o alimentare stabilă și o înlocuire ușoară a bateriei.

## Specificații tehnice

- Marcă: GP
- Tip: 3LR12
- Denumire IEC: 3LR12
- Tensiune nominală: 4,5 V
- Compoziție chimică: baterie alcalină cu mangan
- Design: baterie descărcată
- Versiune nereîncărcabilă
- Dimensiuni: 62 x 22 x 67 mm
- Greutate: 165g
- Temperatura de funcționare: -20°C până la +54°C
- Termen maxim de valabilitate: 3 ani
- Număr comandă: B1360

## Funcții și caracteristici

- Baterie alcalină principală de unică folosință.
-

- Design plat cu contacte pentru instalare în dispozitive proiectate pentru formatul 3LR12.
- Construcție cu carcasă din plastic.
- Fără adaos de mercur și cadmiu.
- Potrivit pentru dispozitive cu consum de curent redus și pe termen lung.

#### **Ideal pentru**

- Telecomenzi
- Ceasuri și alarme
- Calculatoare
- Senzori wireless
- Cadrane și alte dispozitive care utilizează bateria 3LR12

#### **Conținutul pachetului**

- 1 baterie alcalină GP 3LR12 4,5 V

#### **De ce să alegeți acest produs?**

- Format 3LR12 clar definit pentru dispozitive compatibile.
- Compoziție chimică alcalină potrivită pentru alimentarea pe termen lung a dispozitivelor nesolicitante.
- Design nereîncărcabil, fără a fi nevoie de infrastructură de încărcare.
- Dimensiunile și greutatea enumerate facilitează verificarea compatibilității la înlocuire.

#### **Instrucțiuni de instalare și utilizare**

- Înainte de introducere, verificați tipul corect de baterie și tensiunea necesară a dispozitivului.
- Respectați polaritatea marcată a contactelor.
- A se utiliza numai în dispozitive concepute pentru baterii în format 3LR12.
- Nu încercați să încărcați bateria.
- Recomandăm scoaterea bateriei atunci când nu utilizați dispozitivul pentru o perioadă lungă de timp.

#### **Notificare de siguranță**

- Nu reîncărcați, nu dezamblați, nu scurtcircuitați și nu expuneți la foc.
  - Introducerea incorectă sau scurtcircuitarea pot cauza supraîncălzirea, scurgeri de electrolit și deteriorarea dispozitivului.
  - Nu combinați cu alte tipuri, mărci sau baterii uzate.
  - A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
  - După descărcare, predați bateria la un punct de colectare pentru
-

baterii uzate.

**Galerie de produse:**