

# Batteria alcalina GP 3LR12 4,5 V

## Codici prodotto:

Riferimento: AM8445

EAN13: 4891199056826

UPC: 85078000

## Caratteristiche del prodotto:

Tensione: 4,5 V DC

Temperatura di esercizio: -20°C - +54°C

Designazione IEC: 3LR12



## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

La batteria alcalina GP 3LR12 da 4,5 V è una batteria piatta primaria non ricaricabile, progettata per alimentare dispositivi con il formato corrispondente. È adatta per dispositivi con un consumo di corrente prolungato, dove sono richiesti un'alimentazione stabile e una facile sostituzione della batteria.

## Specifiche tecniche

- Marchio: GP
- Tipo: 3LR12
- Designazione IEC: 3LR12
- Tensione nominale: 4,5 V
- Composizione chimica: batteria alcalina al manganese
- Design: batteria piatta
- Versione non ricaricabile
- Dimensioni: 62 x 22 x 67 mm
- Peso: 165 g
- Temperatura di esercizio: da -20 °C a +54 °C
- Durata massima di conservazione: 3 anni
- Numero d'ordine: B1360

## Funzioni e caratteristiche

- Batteria alcalina primaria monouso.
-

- Design piatto con contatti per l'installazione in dispositivi progettati per il formato 3LR12.
- Costruzione con rivestimento in plastica.
- Senza aggiunta di mercurio e cadmio.
- Adatto a dispositivi con basso consumo di corrente e per periodi prolungati.

#### **Ideale per**

- Telecomandi
- Orologi e sveglie
- Calcolatrici
- sensori wireless
- Quadranti e altri dispositivi che utilizzano la batteria 3LR12

#### **Contenuto della confezione**

- 1 batteria alcalina GP 3LR12 da 4,5 V

#### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Formato 3LR12 chiaramente definito per dispositivi compatibili.
- Composizione chimica alcalina adatta all'alimentazione a lungo termine di dispositivi poco esigenti.
- Design non ricaricabile, senza necessità di infrastrutture di ricarica.
- Le dimensioni e il peso indicati facilitano la verifica della compatibilità in caso di sostituzione.

#### **Istruzioni di installazione e funzionamento**

- Prima di inserirla, verificare il tipo di batteria corretto e la tensione richiesta dal dispositivo.
- Osservate la polarità ben definita dei contatti.
- Utilizzare esclusivamente in dispositivi progettati per batterie di formato 3LR12.
- Non tentare di caricare la batteria.
- Si consiglia di rimuovere la batteria quando il dispositivo non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.

#### **Avviso di sicurezza**

- Non ricaricare, smontare, cortocircuitare o esporre al fuoco.
  - Un inserimento errato o un cortocircuito possono causare surriscaldamento, perdite di elettrolita e danni al dispositivo.
  - Non utilizzare insieme ad altri tipi, marche o batterie usate.
  - Tenere fuori dalla portata dei bambini.
  - Dopo l'utilizzo, consegnare la batteria a un punto di raccolta per batterie usate.
-

## **Galleria del prodotto:**