

Alkalna baterija GP 3LR12 4,5V

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM8445

EAN13: 4891199056826

HS kód: 85078000

Parametri proizvoda:

Napetost: 4,5 V DC

Radna temperatura: -20°C - +54°C

IEC oznaka: 3LR12



Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Alkalna baterija GP 3LR12 4,5 V je primarna nepunjiva ravna baterija namijenjena za napajanje uređaja s odgovarajućim formatom baterije. Pogodna je za uređaje s dugotrajnijom potrošnjom struje, gdje je potrebno stabilno napajanje i jednostavna zamjena baterije.

Tehničke specifikacije

- Marka: GP
- Tip: 3LR12
- IEC oznaka: 3LR12
- Nazivni napon: 4,5 V
- Kemijski sastav: alkalna manganska baterija
- Dizajn: ravna baterija
- Verzija bez mogućnosti punjenja
- Dimenzije: 62 x 22 x 67 mm
- Težina: 165 g
- Radna temperatura: -20°C do +54°C
- Maksimalni rok trajanja: 3 godine
- Broj narudžbe: B1360

Funkcije i značajke

- Primarna alkalna baterija za jednokratnu upotrebu.
- Plosnati dizajn s kontaktima za ugradnju u uređaje dizajnirane za

3LR12 format.

- Konstrukcija s plastičnim kućištem.
- Bez dodane žive i kadmija.
- Pogodno za uređaje s niskom i dugotrajnom potrošnjom struje.

Idealno za

- Daljinski upravljači
- Satovi i alarmi
- Kalkulatori
- Bežični senzori
- Brojčanici i ostali uređaji koji koriste 3LR12 bateriju

Sadržaj paketa

- 1 kom. GP 3LR12 4,5 V alkalna baterija

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Jasno definiran 3LR12 format za kompatibilne uređaje.
- Alkalni kemijski sastav pogodan za dugotrajno napajanje nezahtevnih uređaja.
- Nepunjivi dizajn bez potrebe za infrastrukturom za punjenje.
- Navedene dimenzije i težina olakšavaju provjeru kompatibilnosti prilikom zamjene.

Upute za instalaciju i uporabu

- Prije umetanja provjerite ispravnu vrstu baterije i potreban napon uređaja.
- Obratite pažnju na označeni polaritet kontakata.
- Koristite samo u uređajima koji su namijenjeni za baterije formata 3LR12.
- Ne pokušavajte puniti bateriju.
- Preporučujemo uklanjanje baterije kada uređaj ne koristite dulje vrijeme.

Sigurnosna obavijest

- Ne puniti, ne rastavljajte, ne izazivajte kratki spoj ili ne izlažite vatri.
 - Nepravilno umetanje ili kratki spoj mogu uzrokovati pregrijavanje, curenje elektrolita i oštećenje uređaja.
 - Ne kombinirajte s drugim vrstama, markama ili rabljenim baterijama.
 - Čuvati izvan dohvata djece.
 - Nakon pražnjenja, bateriju predajte na sabirno mjesto za rabljene baterije.
-

Galerija: