

Батарейки GP 23A (MN21), 1 шт. (23A-F1)

Описание

- Батарейки цилиндрического типоразмера A23 предназначены для миниатюрных радиочастотных и электронных устройств: брелоков автосигнализации, бесконтактных ключей, пультов управления, цифровых органайзеров, медицинских приборов, детских игрушек и т. д.
- Элементы питания GP Super Alkaline 23A демонстрируют увеличенную продолжительность работы, в несколько раз большую, чем у обычных солевых батареек.

Безопасность

- В батарейках GP Super не содержатся кадмий, ртуть, тяжелые металлы и плохо разлагаемые вещества, что делает их совершенно безопасными для людей и окружающей среды.
- Не держите элементы питания рядом с ключами и другими металлическими предметами.
- Соблюдайте полярность при установке в устройства.
- GP Super Alkaline – это одноразовые элементы питания и не предназначены для перезарядки.
- Никогда не разбирайте, не деформируйте батарейки, не нагревайте и не держите у открытого огня. Особенно опасно класть алкалиновые элементы в рот и глотать.
- Страйтесь не выбрасывать использованные алкалиновые батарейки с обычным мусором. Лучше всего приносить их в контейнеры для дальнейшей переработки. Такие контейнеры сейчас есть во многих супермаркетах и магазинах бытовой техники.

Характеристики:

- Типоразмер: A23
- Высота батарейки: 28,9 мм
- Диаметр: 10,3 мм
- Вес: 8 г
- Номинальное напряжение: 12 В

- Температура хранения: от -30 до $+45^{\circ}\text{C}$ при относительной влажности до 65%
- Температура эксплуатации: от -20 до $+54^{\circ}\text{C}$
- Срок хранения: 3 лет
- Количество батареек в упаковке: 1 шт.