



PILA ALCALINA LR23A

TAMAÑO ESTÁNDAR "A23",

LISTAS PARA UTILIZARSE,

VOLTAJE DE OPERACIÓN 12Vcc,

CAPACIDAD DE CORRIENTE 480 mAh,

PAQUETE CON UNA PILA.



PRESENTACIÓN
DE 5 PIEZAS



ATRIBUTOS

- El modelo 23A corresponde a una pila alcalina de 12 volts, lista para utilizarse, este tipo de baterías se utiliza con mucha frecuencia en aparatos de comunicación por radiofrecuencia como son: interruptores de alarma para automóviles, timbres inalámbricos, activadores a distancia para puertas automáticas, interruptores de alarmas domésticas y vecinales, llaves electrónicas de vehículos, etc.
- Están elaboradas a partir de una combinación de Dióxido de Manganeso (MnO_2). Lo que le brinda una gran capacidad eléctrica, principalmente para todos los circuitos que requieren una gran cantidad de energía por pequeños lapsos de tiempo.
- Estas pilas no dañan o afectan el funcionamiento normal de los aparatos, ya que están diseñadas para cumplir todas las normas internacionales aplicables. Además gracias a su recubrimiento reforzado se evita que al termino de su vida útil estas lleguen a derramarse, evitando así que puedan ocurrir posibles accidentes o afectaciones al medio ambiente.
- Tanto sus dimensiones y tamaño han sido revisados para cumplir con el estándar aplicable a este tipo de pilas alcalinas, por lo que puede utilizarse sin problemas de compatibilidad en aparatos que requieren este tipo de pilas.
- Cuenta con terminales marcadas (+ Positivo / - Negativo) para una correcta y sencilla identificación de la polaridad de la batería, de esta forma se evita una conexión errónea al colocarla en los equipos.
- Se recomienda desechar este producto al termino de su vida útil en depósitos especiales diseñados para la recolección de residuos peligrosos al medio ambiente, de esta forma no contaminamos y contribuimos con la ecología. Además de esta manera se pueden recuperar (reciclar) los elementos constitutivos de la pila para volver a aprovecharlos.
- Esta batería se vende de forma individual, aunque cuenta con una presentación en forma de tira con 5 piezas, las cuales están pre cortadas para una fácil separación, y facilitar su venta individual.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO DE BATERÍAS:	A23
IDENTIFICADOR IEC:	8LR932 (ANSI-1181A)
OTROS IDENTIFICADORES:	V23GA, 23A, 23AE, MN21, L1028, 8LR23, LRV08.
No. DE BATERÍAS:	1 batería
CAPACIDAD DE CARGA:	480 mAh (A plena carga)
VOLTAJE DE NOMINAL:	12 Vcc
MATERIAL:	Dióxido de Manganeso (MnO_2)
DIMENSIONES:	Alto – 28.5 mm Diámetro – 10.3 mm
PESO:	8 Gramos (Cada Batería) 45 Gramos (Tira con 5 piezas)

ACCESORIOS

- 1 x Pila Alcalina

