

PHILIPS

de botón de litio

Minicells

5 unidades

Litio

CR2032P5B



Tecnología de alta calidad para dispositivos compactos

Proporciona un rendimiento de larga duración para dispositivos electrónicos de uso diario

Ecológico

- Utilizó el socio logístico Green Eletron para desechar las pilas
- Las pilas de litio Philips contienen un 0% de cadmio, mercurio y plomo

Máximo rendimiento

- Rendimiento confiable de larga duración
- Tecnología alcalina, de plata y de litio para dispositivos compactos
- La pila conserva sus prestaciones durante 5 años

Minicells

de botón de litio

Destacados

Rendimiento confiable

Esta pila se fabrican con la última tecnología para asegurar un rendimiento confiable y de larga duración.

Energía para pequeños dispositivos

Las tecnologías alcalina, de plata y de litio te ofrecen óptima energía y larga duración para tus dispositivos compactos.

Desecho de pilas de Green Eletron



Para contribuir al medioambiente y la salud humana, utilizá nuestro socio de logística inversa Green Eletron para desechar las pilas de manera responsable. Consultá el sitio web <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> para obtener información sobre los puntos de recolección.

CR2032P5B/59

Especificaciones

Especificaciones ecológicas

Composición química: Litio

Metales pesados: Sin cadmio, Sin mercurio, Sin plomo

Material de embalaje: Cartón, PET

Tipo de envase: Blíster de PET

Caja externa

Longitud: 28.8 cm

Cantidad de envases para consumo: 200

Ancho: 24 cm

Peso bruto: 5.2 kg

Altura: 26.5 cm

GTIN: 1 48 95229 11945 8

Peso neto: 3 kg

Peso de tara: 2.2 kg

Potencia eléctrica

Tipo de batería: Batería botón/litio

Voltaje de la batería: 3.0 V

Dimensiones del envase

Altura: 22 cm

Tipo de envase: Blister

Tipo de ubicación en el estante: Pendiente

Ancho: 22 cm

Profundidad: 0.6 cm

Cantidad de productos incluidos: 5

EAN: 48 95229 11945 1

Peso bruto: 0.023 kg

Peso neto: 0.015 kg

Peso de tara: 0.008 kg

Dimensiones del producto

Altura: 0.32 cm

Ancho: 2 cm

Profundidad: 2 cm

Especificaciones técnicas

Autonomía: 5 años

Intercambiable con: CR2032, DL2032

