



Philips Minicells
Bateria botão

5 unidades
Lítio

CR2032P5B

Tecnologia de alta qualidade para dispositivos pequenos

Fornecer um desempenho de longa duração em dispositivos eletrônicos pequenos do dia a dia

Desempenho superior

- Confiável para desempenho de longo prazo
- Tecnologia de lítio, prata e alcalina para dispositivos pequenos
- O desempenho da bateria permanece o mesmo por até cinco anos

Responsabilidade com o meio ambiente

- As baterias de lítio da Philips contêm 0% de cádmio, mercúrio e chumbo
- Conte com o parceiro de logística, Green Eletron, para descartar a bateria

PHILIPS

Bateria botão
5 unidades Lítio

Especificações

Lig/Desl

- Tipo da bateria: Célula de botão / lítio
- Tensão da pilha: 3,0 volt

Especificações ambientais

- Composição química: Lítio
- Metais pesados: Sem Cd, Sem Hg, Sem Pb
- Material de embalagem: Papelão, PET
- Tipo da embalagem: PET blister

Especificações técnicas

- Tempo de armazenamento: Idade: 5
- Intercambiável com: CR2032, DL2032

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P):
22 x 22 x 0,6 cm
- Peso líquido: 0,015 kg
- Peso bruto: 0,023 kg

- Peso da embalagem: 0,008 kg
- EAN: 48 95229 11945 1
- Tipo de colocação em prateleiras: Pendurado
- Número de produtos inclusos: 5
- Tipo da embalagem: Embalagem em blister

Embalagem externa

- Embalagem externa (L x L x A):
28,8 x 24 x 26,5 cm
- Peso líquido: 3 kg
- Peso bruto: 5,2 kg
- Peso da embalagem: 2,2 kg
- GTIN: 1 48 95229 11945 8
- Número de embalagens para o cliente: 200

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):
2 x 0,32 x 2 cm

CR2032P5B/59

Destaques

Desempenho confiável

Uma tecnologia excelente está sendo usada na fabricação para garantir um desempenho confiável e de longo prazo.

Alimentação para dispositivos pequenos

As tecnologias de lítio, prata e alcalina oferecem uma potência máxima confiável e valor de vida útil para dispositivos pequenos.

Descarte a bateria com a Green Eletron



Para contribuir com o meio ambiente e a saúde humana, conte com nosso parceiro de logística reversa, Green Eletron, para descartar as baterias de maneira responsável. Consulte o site <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> para obter informações sobre pontos de coleta.



Data de emissão
2022-05-09

Versão: 3.1.3

12 NC: 8670 001 75252
EAN: 48 95229 11945 1

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com

* Para contribuir com o meio ambiente e a saúde humana, conte com nosso parceiro de logística reversa, Green Eletron, para descartar as baterias de maneira responsável. Consulte o site <https://www.greeneletron.org.br/pilhas> para obter informações sobre pontos de coleta.