



Philips Minicells
Pilha de botão

Lítio

CR2032T1BK



Tecnologia de ponta para dispositivos pequenos

Oferece um desempenho de longa duração nos pequenos dispositivos electrónicos do dia-a-dia

Excelente desempenho

- Mantém a energia até 10 anos
- Fiável para desempenho a longo prazo
- Tecnologia de Lítio, Prata e Alcalina para dispositivos pequenos

Tecnologia de lítio

- Uma linha completa para utilização numa grande variedade de aplicações
- Sem mercúrio adicionado à bateria de minicélulas
- Design de proteção contra fugas

PHILIPS

Pilha de botão
Lítio

CR2032T1BK/00

Especificações

Potência

- Tipo de pilha: Pilha de botão / Lítio
- Voltagem da pilha: 3,0 V

Especificações ecológicas

- Composição química: Lítio
- Metais pesados: Sem cádmio, Sem mercúrio, Sem chumbo
- Gravação de CD de início sincronizado: Caixa, PET
- Tipo de embalagem: Blister PET

Especificações técnicas

- Intermutável com: CR2032, DL2032

Dimensões da embalagem

- EAN: 48 95229 12816 3
- Tipo de disposição na prateleira: Pendurado
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Completa

Embalagem exterior

- GTIN: 1 48 95229 12506 0
- Número de embalagens para o consumidor: 2

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):
2 x 0,32 x 2 cm
- Dimensões do produto (L x A x P):
0,8 x 0,1 x 0,8 polegadas

Destaques

Desempenho com fiabilidade

Durante o processo de fabrico, é utilizada a melhor tecnologia para garantir um desempenho fiável e a longo prazo.

Potência para dispositivos pequenos

As tecnologias de Lítio, Prata e Alcalina oferecem o máximo de potência e de durabilidade fiável para pequenos dispositivos.

Sem mercúrio adicionado

Sem mercúrio adicionado à bateria de minicélulas para maior nível ecológico.



Data de publicação
2022-05-14

Versão: 1.1.1

12 NC: 8670 001 84794
EAN: 48 95229 12816 3

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

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com