



Philips Minicells
Pilha

Lítio

CR2032P2



Tecnologia de ponta para dispositivos pequenos

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

Excelente desempenho

- Fiável para desempenho a longo prazo
- Tecnologia de Lítio, Prata e Alcalina para dispositivos pequenos
- A pilha permanece em boas condições de utilização até um máximo de 10 anos

Tecnologia de lítio

- Uma linha completa para utilização numa grande variedade de aplicações
- Design de embalagem segura para crianças, mais segura de utilizar
- Sem mercúrio adicionado à bateria de minicélulas
- Design de proteção contra fugas
- Utilizável num grande intervalo de temperaturas

PHILIPS

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

- Vida útil na embalagem: 10 anos
- Intermutável com: CR2032, DL2032

Embalagem exterior

- Embalagem exterior (C x L x A):
60 x 25,8 x 9,9 cm
- Peso líquido: 1,2 kg
- Peso bruto: 3,08 kg

- Tara: 1,88 kg
- GTIN: 1 48 95229 10621 2
- Número de embalagens para o consumidor: 200

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P):
8,4 x 12 x 0,55 cm
- Peso líquido: 0,006 kg
- Peso bruto: 0,012 kg
- Tara: 0,006 kg
- EAN: 48 95229 10621 5
- Tipo de disposição na prateleira: Pendurado
- Número de produtos incluídos: 2
- Tipo de embalagem: Blister

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P):
2 x 0,32 x 2 cm
- Peso: 0,01896 kg

Destaques

Potência para dispositivos pequenos

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

Embalagens seguras para crianças

Design de embalagem segura para crianças, mais segura de utilizar

Sem mercúrio adicionado

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

Vida útil na embalagem até 10 anos

Todas as pilhas perdem energia quando não estão a ser utilizadas. Garantimos que a pilha mantém pelo menos 80% da sua carga inicial dentro do seu prazo de validade.



Data de publicação
2022-04-24

Versão: 10.1.15

12 NC: 8670 000 92696
EAN: 48 95229 10621 5

© 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