



Philips Minicells
Pilha de botão

4 unidades
Lítio

CR2430P4



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 5 anos

PHILIPS

Pilha de botão
4 unidades Lítio

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: 5 anos

Dimensões da embalagem

- EAN: 48 95229 12545 2
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 8,4 x 12 x 0,67 cm
- Número de produtos incluídos: 4
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 3,3 x 4,7 x 0,3 polegadas
- Peso bruto: 0,052 lb
- Peso bruto: 0,02364 kg
- Peso líquido: 0,01744 kg

- Peso líquido: 0,038 lb
- Tara: 0,00620 kg
- Tara: 0,014 lb

Embalagem exterior

- GTIN: 1 48 95229 12545 9
- Número de embalagens para o consumidor: 200
- Peso bruto: 12,037 lb
- Peso bruto: 5,46 kg
- Embalagem exterior (C x L x A): 25,2 x 5,9 x 7,3 polegadas
- Embalagem exterior (C x L x A): 64 x 14,9 x 18,6 cm
- Peso líquido: 3,48800 kg
- Peso líquido: 7,690 lb
- Tara: 4,347 lb
- Tara: 1,97200 kg

Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P): 3 x 0,24 x 3 cm
- Dimensões do produto (L x A x P): 1,2 x 0,1 x 1,2 polegadas

CR2430P4/00B

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.

Vida útil na embalagem até 5 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
2022-04-28

Versão: 1.1.2

12 NC: 8670 001 80443
EAN: 48 95229 12545 2

© 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