



Philips Minicells
A bottone

3 V
Litio
2 unità

CR2450P2



Tecnologia di altissima qualità per piccoli dispositivi

Prestazioni eccellenti a lungo termine per l'utilizzo quotidiano di dispositivi di piccole dimensioni

Massime prestazioni

- Prestazioni affidabili a lungo termine
- Tecnologia al litio, all'argento e a sostanze alcaline per piccoli dispositivi
- La batteria è garantita per una durata massima di 5 anni
- Produzione e riciclaggio con il massimo rispetto per l'ambiente

Tecnologia al litio

- Una linea completa per un'ampia varietà di applicazioni
- Minipile senza mercurio aggiunto
- Design con protezione contro le perdite

PHILIPS

A bottone
3 V Litio, 2 unità

Specifiche

Assorbimento

- Tipo di batteria: A bottone/al litio
- Voltaggio della batteria: 3,0 V

Specifiche ecologiche

- Composizione chimica: Litio
- Metalli pesanti: Assenza di Cd, Assenza di Hg, Assenza di Pb
- Materiale imballo: Cartone, PET
- Tipo di imballaggio: Blister in PET

Dimensioni dell'imballo

- EAN: 48 95229 11848 5
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 8,4 x 12 x 0,67 cm
- Numero di prodotti inclusi: 2
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 3,3 x 4,7 x 0,3 pollici
- Peso lordo: 0,043 lb
- Peso lordo: 0,01952 Kg
- Peso netto: 0,01306 Kg
- Peso netto: 0,029 lb
- Tara: 0,00646 Kg
- Tara: 0,014 lb

Scatola esterna

- GTIN: 1 48 95229 11848 2
- Numero di confezioni consumatori: 200
- Peso lordo: 10,097 lb
- Peso lordo: 4,58 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 24,8 x 5,9 x 7,3 pollici
- Scatola esterna (L x L x A): 63 x 14,9 x 18,6 cm
- Peso netto: 2,612 Kg
- Peso netto: 5,758 lb
- Tara: 4,339 lb
- Tara: 1,968 Kg

Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P): 2,4 x 0,5 x 2,4 cm
- Dimensioni prodotto (L x A x P): 0,9 x 0,2 x 0,9 pollici

Specifiche tecniche

- Scadenza: 5 anni
- Intercambiabile con: CR2450, DL2450

CR2450P2/00B

In evidenza

Prestazioni affidabili

Per garantire prestazioni affidabili a lungo termine utilizziamo tecnologie di produzione di eccellenza.

Durata fino a 5 anni

Quando non vengono utilizzate, le batterie possono perdere energia. Noi garantiamo che la batteria manterrà almeno l'80% dell'energia iniziale.

Per i dispositivi di piccole dimensioni

Le tecnologie basate su litio, argento e sostanze alcaline offrono fonti di alimentazione affidabili e a lunga durata per i dispositivi di piccole dimensioni.

Senza mercurio aggiunto

Minipile senza mercurio aggiunto per un maggiore rispetto dell'ambiente.



Data di rilascio
2022-11-18

Versione: 3.1.3

12 NC: 8670 001 74464
EAN: 48 95229 11848 5

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com