



Philips Minicells
Pin cúc áo

4 viên pin
Lithium

CR2430P4



Công nghệ chất lượng hàng đầu dành cho các thiết bị nhỏ

Cung cấp hiệu suất lâu dài trong các thiết bị điện tử nhỏ sử dụng hàng ngày

Hiệu suất cao nhất

- Hiệu suất lâu dài, đáng tin cậy
- Công nghệ Lithium, Silver và Alkaline cho các thiết bị nhỏ
- Pin vẫn còn mới để sử dụng lên đến 5 năm

PHILIPS

Pin cúc áo
4 viên pin Lithium

Các thông số

Công suất

- Kiểu pin: Pin cúc áo / Lithium
- Điện áp pin: 3,0 V

Thông số xanh

- Thành phần hóa học: Lithium
- Kim loại nặng: Không chứa cadimi, Không chứa thủy ngân, Không chứa chì
- Vật liệu đóng gói: Thùng các tông, PET
- Dạng đóng gói: Vĩ nhựa PET

Thông số kỹ thuật

- Thời hạn sử dụng: 5 năm

Kích thước hộp đóng gói

- EAN: 48 95229 12545 2
- Kích thước đóng gói (W (rộng) x H (cao) x D (sâu)): 8,4 x 12 x 0,67 cm
- Số lượng sản phẩm bao gồm: 4
- Kích thước đóng gói (W (rộng) x H (cao) x D (sâu)): 3,3 x 4,7 x 0,3 inch
- Tổng trọng lượng: 0,052 lb
- Tổng trọng lượng: 0,02364 kg
- Trọng lượng: 0,01744 kg

- Trọng lượng: 0,038 lb
- Trọng lượng bì: 0,00620 kg
- Trọng lượng bì: 0,014 lb

Hộp các tông ngoài

- GTIN: 1 48 95229 12545 9
- Số lượng hộp đóng gói tiêu dùng: 200
- Tổng trọng lượng: 12,037 lb
- Tổng trọng lượng: 5,46 kg
- Outer carton (L x W (rộng) x H (cao)): 25,2 x 5,9 x 7,3 inch
- Outer carton (L x W (rộng) x H (cao)): 64 x 14,9 x 18,6 cm
- Trọng lượng: 3,48800 kg
- Trọng lượng: 7,690 lb
- Trọng lượng bì: 4,347 lb
- Trọng lượng bì: 1,97200 kg

Kích thước sản phẩm

- Kích thước sản phẩm (W (rộng) x H (cao) x D (sâu)): 3 x 0,24 x 3 cm
- Kích thước sản phẩm (W (rộng) x H (cao) x D (sâu)): 1,2 x 0,1 x 1,2 inch

CR2430P4/00B

Những nét chính

Hiệu suất đáng tin cậy

Trong sản xuất, công nghệ xuất sắc đang được sử dụng để đảm bảo hiệu suất đáng tin cậy và lâu dài.

Cấp nguồn cho các thiết bị nhỏ

Các công nghệ Lithium, Silver (Bạc) và Alkaline (Kiềm) cung cấp công suất tối đa đáng tin cậy và thời gian sử dụng lâu dài cho các thiết bị nhỏ.

Thời hạn sử dụng lên đến 5 năm

Mọi loại pin đều bị hao hụt năng lượng khi không sử dụng. Chúng tôi đảm bảo rằng pin chứa ít nhất 80% năng lượng ban đầu trong thời gian tốt nhất trước ngày.



Ngày phát hành
2022-05-12

Phiên bản: 1.1.2

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

© 2022 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com