



Philips Minicells
Κυψέλη μπαταρίας

Λίθιο

CR2032T1BK



Κορυφαία τεχνολογία για μικρές συσκευές

Εξασφαλίζει απόδοση μεγάλης διάρκειας στις μικρές ηλεκτρονικές συσκευές καθημερινής χρήσης

Κορυφαία απόδοση

- Διατηρεί την ισχύ έως και 10 χρόνια
- Αξιοπίστη μακροχρόνια απόδοση
- Τεχνολογία λιθίου, αργύρου και αλκαλική τεχνολογία για μικρές συσκευές

Τεχνολογία λιθίου

- Μια πλήρης σειρά για χρήση σε μεγάλη ποικιλία εφαρμογών
- Μπαταρία μίνι κυψελών χωρίς προσθήκη υδραργύρου
- Σχεδίαση για προστασία από διαρροές

PHILIPS

Προδιαγραφές

Ρεύμα

- Τύπος μπαταριών: Μπαταρία σε σχήμα κουμπιού / Λιθίου
- Τάση μπαταρίας: 3,0 volt

Προδιαγραφές προστασίας περιβάλλοντος

- Χημική σύνθεση: Λίθιο
- Βαριά μέταλλα: Χωρίς κάδμιο, Χωρίς υδράργυρο, Χωρίς μόλυβδο
- Υλικό συσκευασίας: Συσκευασία, PET
- Τύπος συσκευασίας: Μπλίστερ PET

Τεχνικές προδιαγραφές

- Εναλλάξιμη με: CR2032, DL2032

Διαστάσεις συσκευασίας

- EAN: 48 95229 12816 3
- Τύπος τοποθέτησης σε ράφι: Ανάρτηση
- Αριθμός συμπεριλαμβανόμενων προϊόντων: 1
- Τύπος συσκευασίας: Μη συσκευασμένη

Εξωτερική συσκευασία

- GTIN: 1 48 95229 12816 0
- Αριθμός συσκευασιών καταναλωτή: 2

Διαστάσεις προϊόντος

- Διαστάσεις προϊόντος (Γ x Υ x Β):
2 x 0,32 x 2 εκ.
- Διαστάσεις προϊόντος (Γ x Υ x Β):
0,8 x 0,1 x 0,8 ίντσες

Χαρακτηριστικά

Αξιοπίστη απόδοση

Στην παραγωγή χρησιμοποιείται εξαιρετική τεχνολογία για τη διασφάλιση αξιόπιστης και μακροχρόνιας απόδοσης.

Ισχύς για μικρές συσκευές

Οι τεχνολογίες λιθίου, αργύρου, καθώς και η αλκαλική τεχνολογία παρέχουν αξιόπιστη μέγιστη ισχύ και διάρκεια ζωής για μικρές συσκευές.

Χωρίς προσθήκη υδραργύρου

Μπαταρία μίνι κυψελών χωρίς προσθήκη υδραργύρου για καλύτερο περιβάλλον.



Ημερομηνία έκδοσης
2022-05-24

Έκδοση: 1.1.1

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

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

www.philips.com