

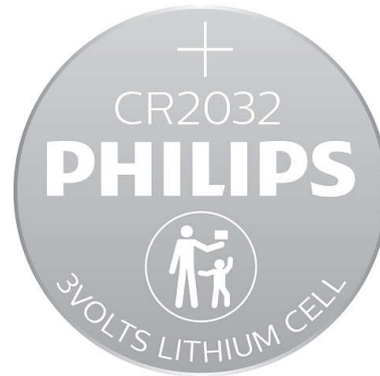
PHILIPS

Knopfzelle

Minicells

Lithium

CR2032T1BK



Erstklassige Technologie für kleine Geräte

Für langandauernde Leistungen Ihrer kleinen Elektronikgeräte

Lithium-Technologie

- Ein komplettes Sortiment an Knopfzellenbatterien für verschiedene Einsatzbereiche
- Kein Quecksilber in den Knopfzellenbatterien
- Auslaufsicheres Design

Erstklassige Leistung

- Hält bis zu 10 Jahre
- Zuverlässige Langzeitleistung
- Lithium-, Silver- und Alkali-Technologie für kleine Geräte

Besonderheiten

Zuverlässige Leistung

Beim Herstellungsprozess kommt hochwertige Technologie zum Einsatz. So wird die Leistung zuverlässig und dauerhaft gewährleistet.

Leistung für kleine Geräte

Die Lithium-, Silver- und Alkali-Technologien bieten eine maximale und zuverlässige Leistung und Lebensdauer für kleine Geräte.

Ein komplettes Sortiment an Knopfzellenbatterien

Ein komplettes Sortiment an Philips Knopfzellen-Lithium-Batterien für verschiedene Einsatzbereiche.

Hält bis zu 10 Jahre

Jede Batterie verliert Energie, wenn sie nicht eingesetzt wird. Wir garantieren, dass die Batterien bis zum Ablauf der Haltbarkeitsdauer mindestens 80 % der ursprünglichen Energie enthalten.

Kein Quecksilber

Kein Quecksilber in den Knopfzellenbatterien für eine bessere Umwelt.

Auslaufsicher

Auslaufsichere Knopfzellenbatterien

Daten

Umweltspezifikationen

Chemische Zusammensetzung: Lithium
Schwermetalle: Cadmiumfrei, Quecksilberfrei, Bleifrei

Verpackungsmaterial: Karton, PET

Verpackungsart: PET-Blister

Außenkarton

Anzahl der Verpackungen: 2

GTIN: 1 48 95229 12816 0

Leistung

Batterietyp: Knopfzelle/Lithium

Batteriespannung: 3.0 V

Verpackungsmaße

Verpackungsart: Bulk

Regalaufstellung: Hängend

Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

EAN: 48 95229 12816 3

Produktabmessungen

Höhe: 0.32 cm

Breite: 2 cm

Tiefe: 2 cm

Breite: 0.8 Zoll

Höhe: 0.1 Zoll

Tiefe: 0.8 Zoll

Technische Daten

Austauschbar mit: CR2032, DL2032

