



ANSMANN Lithium Knopfzelle CR2032

- Neue Range mit verbesserter Qualität, vor allem im High-Drain (Hochstrom) - Bereich
- Kleinere Blisterkarte zur Platzersparnis an der Blisterwand
- Aufdruck "ANSMANN" auf Knopfzellen
- Kapazität 240mAh
- Temperaturbereich von -20°C bis +60°C
- Mindest-Haltbarkeits-Datum: 10 Jahre
- Ideal einsetzbar in Uhren, Taschenrechnern, Autoschlüsseln, Digitalkameras etc.

INFORMATIONEN

Produktname	Lithium Knopfzelle CR2032
Artikelnummer	5020122
EAN-Code	4013674502011
Zolltarifnummer	85065030900
Lieferumfang	1 Knopfzelle CR2032

Produkt	20 × 20 × 3,2 mm / 3 g
Verpackung + Produkt	56 × 6 × 71,5 mm / 5 g
Verpackungseinheit	10 (65 × 72 × 61 mm)

