



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 85065030000
Materialgruppe 05
Lieferumfang 1 Knopfzelle CR2032

Produkt 20 × 20 × 3,2 mm / 3 g
Verpackung + Produkt 123 × 5 × 57 mm / 6 g
Verpackungseinheit 10 Stück (126 × 35 × 61 mm)

