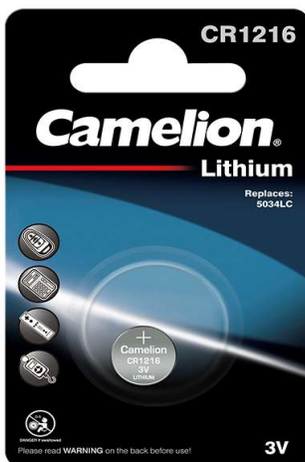


Lithium Knopfzelle
Modell: CR1216 BP1

Camelion®



Hauptmerkmale

Camelion Lithium Knopfzellen zeichnen sich durch lange Haltbarkeit und hoher Energiedichte aus. Sie sind vielseitig anwendbar im Bereich der Kleinstgeräte.

Spezifikationen

- **Int. Baugröße nach IEC**.....CR1216
- **Baugröße**.....CR1216
- **Nennspannung**.....3,0V
 - **Elektrochemisches System**.....
Lithium Mangan Dioxid
- **Nennkapazität**25mAh bis 2,0V
(20±2° C, bei 62kΩ Dauerbelastung)
- **Maße (∅ x H mm)**.....12,5 x 1,6
- **Gewicht (g)**.....0,7
- **Ummantelung**.....Edelstahl
- **Zolltarifnummer**.....85065030
- **UVP:**.....2,99 €/Stk.
- **EK:**.....€/Stk.

Technische und logistische Änderungen vorbehalten.

| Verpackung | Blister | VE-Karton | Umkarton |
|----------------------|---------------|----------------|----------------|
| Breite (mm) | 56 | 37 | 315 |
| Tiefe (mm) | 3 | 98 | 455 |
| Höhe (mm) | 92 | 58 | 315 |
| Gewicht (g) | 3,1 | 40 | 8.400 |
| Artikelnummer | 130 01216 | | |
| EAN Code | 4260033152831 | 10873999002310 | 20873999002317 |
| Menge | | 10 | 1800 |