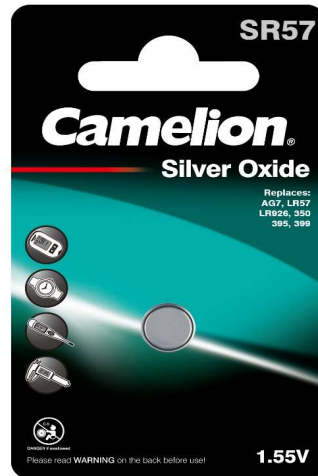


## Silber-Oxyd Knopfzelle

Modell: SR57

# Camelion®



### Hauptmerkmale

Camelion Silber-Oxyd Knopfzellen erfüllen die neue [EU-Umweltrichtlinie 2013/56/EU](#). Sie bestechen durch ihre lange Haltbarkeit und ihrer hohen Energie-dichte und hohe Spannungskonstante. Sie sind vielseitig anwendbar im Bereich diverser Kleinstergeräte, wie z.B. medizinischen Geräten, Taschenrechner usw..

### Spezifikationen

- Int. Baugröße nach IEC.....SR57
- Baugröße.....SR927
- Elektrochemisches System.....Silber-Oxyd
- Nennkapazität.....43mAh bis 0,9V (20±2° C, bei 22KΩ Dauerbelastung)
- Gewicht (g) .....0,7
- Spannung (V).....1,55
- Ummantelung.....Edelstahl
- Maße (ØxL mm).....9,5 x 2,75
- Zolltarifnummer.....85064000
- UVP:.....2,49 €/Stk.
- EK:.....€/Stk.

Technische und logistische Änderungen vorbehalten.

Verpackung	Blister	VE-Karton	Umkarton
Breite (mm)	55	95	315
Tiefe (mm)	5	145	455
Höhe (mm)	92	58	315
Gewicht (g)	3,6		8.500
Artikelnummer	14051057		
EAN Code	4260216455155	14260216455152	24260216455159
Menge	1 Stück	40	1800