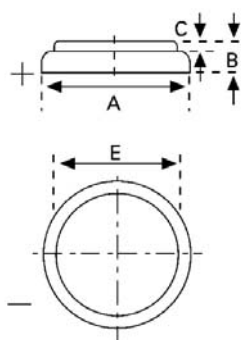


Data Sheet

Lithium Manganese Dioxide

CR 1216



Type Number..... 6216
Designation IEC..... CR 1216
System..... Li-Manganese dioxide/
 Organic Electrolyte

UL Recognition..... MH 13654 (N)

Nominal Voltage..... 3 V

Typical Capacity C..... 27 mAh

Load 39 kOhm, at 20°C down to 2 V

Weight (approx.)..... 0,7 g

Volume..... 0,17 ccm

Coding..... Date of Manufacturing
 Month/Year

Temperature Ranges min max.
 Storage..... -55°C 70°C
 Discharge..... -20°C 65°C

Dimensions min max.
 Diameter (A) 12,2 12,5
 Height (B)..... 1,4 1,6
 Shoulder Diameter [E] 10,0
 Shoulder Height [C] 0,2

Segment..... Electronic

Main Applications..... Watch
 Photo
 Electronic

Typical Capacities (at 20°C)

Discharge Type	Load	End Voltage:	2.0V
Continuous 24h/d, 7d/w Current [µA]	39000 Ω	Time: [h]: Capacity [mAh]: Energy [MWh]:	355 27 77

All Data contained herein is for single cells
 For battery applications, performance data may vary from single cell data, depending on specific battery configuration

Premium-Produkt für eine Vielzahl von elektronischen Kleingeräten. Zuverlässige Quelle für Kraft und Ausdauer und garantiert eine hohe Leistung.



Garagenöffner



Autoschlüssel



Waage



Medizinische Geräte

Information

- VARTA garantiert eine verlängerte Lagerfähigkeit von 10 Jahren
- Die häufigsten Anwendungen: Fernbedienungen für den schlüssellosen Zugang, medizinische Geräte, kleine Haushaltsgeräte, Sportzubehör, Autoschlüssel
- Arbeitet in einem breiten Temperaturspektrum
- Kompakte, platzsparende Verpackung

Artikeldetails

Bestellnummer	06216 101 401
UVP (inkl. MwSt.)	4,99 EUR
Zolltarifnummer	85065030
Ursprungsland	Japan
IEC	CR1216
Andere	CR1216
System	Lithium
Volt	3,0
Verbrauchereinheit	1
Verpackungsinformation	Einzelblister

GTIN / EAN



4 0 0 8 4 9 6 2 7 0 7 0 5

Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 270705	56,0	7,5	65,0	0,003
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)	10	40 08496 100514	68,0	42,0	58,0	0,041
VSK (Versandkarton)	100	40 08496 100521	140,0	226,0	65,0	0,482
PAL (Palette)	41600	40 08496 809691	800,0	1200,0	1190,0	221,512
Lagen / Palette	16	Versandkarton / Lage	26	Versandkarton / Palette	416	
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	10					

Generiert am 18.02.2018, 10:19, ZUVP-0001-03

Bei allen aufgeführten Produkten und Abbildungen sind Änderungen vorbehalten.
 Im Falle der Nichtverfügbarkeit von Produkten kann VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. KGaA nicht verantwortlich gemacht werden. Die Abbildungen können von den Originalprodukten abweichen.
 Länderspezifische Sortimente gemäß Preisliste. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. KGaA | Vertrieb Deutschland | Alfred-Krupp-Str. 9 | 73479 Ellwangen | Deutschland
 Postfach 1363 | 73473 Ellwangen | Deutschland | Telefon (+49) 7961 83 770 | Telefax (+49) 827 827 4

