



Type Number.....	4211		
Designation IEC.....			
System.....	Manganese Dioxide/ Zinc/KOH-Electrolyte		
Nominal Voltage.....	6 V		
Typical Capacity C.....	38 mAh		
Load 20k Ω , at 20°C down to 3.60 V			
Weight (approx.).....	4.0 g		
Volume.....	---		
Coding.....	Manufacturing Month/Year by Letter Code		
Temperature Ranges	min	max.	
Storage.....	-10°C	65°C	
Discharge.....	-10°C	65°C	
Dimensions	min	max.	
Diameter.....	9.62	10.22	
Height (B).....	15.50	16.50	
Shoulder Diameter [F]	5.20	5.80	
Shoulder Height [G]	0.50		

Typical Capacities (at 20°C)

Discharge Type	Load	End Voltage:	3.00 V
Continuous 24h/d, 7d/w	10000 Ω	Time:	74 h
		Capacity:	38 mAh

No publication or circulation of data to third parties without consent of VARTA Consumer Batteries

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.



-  Medizinische Geräte
-  Taschenrechner
-  Uhr
-  Digitalkameras

Information | **Artikeldetails**

- Garantierte Lagerzeit von 3 Jahren
- Kompakte, platzsparende Verpackung

Bestellnummer	04211 101 401
UVP (inkl. MwSt.)	4,99 EUR
Zolltarifnummer	85061011
Ursprungsland	China
Andere	V11A
System	Alkali-Mangan
Volt	6,0
Verbrauchereinheit	1
Verpackungsinformation	Einzelblister

GTIN / EAN



Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 152865	56,0	13,5	65,0	0,007
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)	10	40 08496 152889	72,0	68,0	58,0	0,077
VSK (Versandkarton)	100	40 08496 152971	145,0	310,0	80,0	0,860
PAL (Palette)	24700	40 08496 809585	800,0	1200,0	1190,0	233,420
Lagen / Palette	13	Versandkarton / Lage	19	Versandkarton / Palette	247	
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	10					

Generiert am 18.02.2018, 10:10, 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

