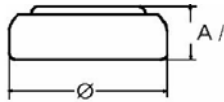


Type Number..... 20389
Designation IEC..... SR54
System..... Silver oxide/ Zinc /
 KOH - Electrolyte



Nominal Voltage..... 1,55 V
Typical Capacity C..... 81 mAh
 Load 5.6 k Ω , at 20°C down to 1.2 V

Weight (approx.)..... 1,26 g
Volume..... 0,28 ccm
Coding..... Manufacturing Month/Year
 by Letter Code

Temperature Ranges min max.
 Storage..... 0°C 60°C
 Discharge..... 0°C 60°C

Dimensions min max.
 Diameter..... 11,40 11,60
 Height (A/B)..... 2,75 3,05

Typical Capacities (at 20°C)

Discharge Type	Load	End Voltage: 1.2V	
Continuous 24h/d, 7d/w	5600 Ω	Time:	300 h
		Capacity	81 mAh
		Energy	121 mWh

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

Zuverlässige, langanhaltende Energie trifft höchste Qualität- und Leistungsansprüche. Der beste Energielieferant für ein breites Spektrum an Uhren- und Kleinstgeräteewendungen.



Uhr



Taschenrechner



Medizinische Geräte

Information | **Artikeldetails**

- Garantierte Lagerzeit von 3 Jahren
- Sortiment für den Fachhandel, hauptsächlich für Uhrenhersteller

Bestellnummer	00389 101 111
UVP (inkl. MwSt.)	4,99 EUR
Zolltarifnummer	85064000
Ursprungsland	Schweiz
IEC	SR54
Andere	V389
System	Silber
Volt	1,55
Verbrauchereinheit	1
Verpackungsinformation	Napfbliester

GTIN / EAN



Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 245673	24,0	24,0	6,0	0,002
SK2 (Sammelkarton2)	10	40 08496 273584	60,0	25,0	25,0	0,018
SK1 (Sammelkarton1)	100	40 08496 275144	135,0	60,0	70,0	0,208
VSK (Versandkarton)	1000	40 08496 064694	145,0	350,0	152,0	2,211
PAL (Palette)	96000	40 08496 042623	800,0	1200,0	1062,0	233,256

Lagen / Palette	6	Versandkarton / Lage	16	Versandkarton / Palette	96
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	10				

Generiert am 18.02.2018, 11:15, 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

