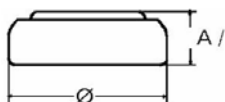


Type Number..... 20371
Designation IEC..... SR69
System..... Silver oxide/ Zinc /
 NaOH - Electrolyte



Nominal Voltage..... 1,55 V
Typical Capacity C..... 30 mAh
 (33 k Ω continuous at 20°C down
 to 1,2 Volts)

Weight (approx.)..... 0,57 g
Volume..... 0,14 ccm

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

Dimensions min max.
 Diameter (A)..... 9,25 mm 9,50 mm
 Height (A/B)..... 1,85 mm 2,10 mm

Watch..... Watch

Typical Capacities (at 20°C)

Discharge Type	Load	End Voltage:	1.2	V
Continuous 24h/d, 7d/w	33000 Ω	Time:	710	h
		Capacity:	30	mAh
		Energy:	43	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

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



Taschenrechner



Uhr



Autoschlüssel



Medizinische Geräte

Information

- Garantierte Lagerzeit von 3 Jahren
- Batterietype gehört zu den Top 10 der meistverkauften Spezialbatterien
- Kompakte, platzsparende Verpackung

Artikeldetails

Bestellnummer	00371 101 401
UVP (inkl. MwSt.)	4,99 EUR
Zolltarifnummer	85064000
Ursprungsland	Deutschland
IEC	SR69
Andere	V371
System	Silber
Volt	1,55
Verbrauchereinheit	1
Verpackungsinformation	Einzelblister

GTIN / EAN



Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 317097	56,0	7,5	65,0	0,003
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)	10	40 08496 317103	68,0	42,0	58,0	0,040
VSK (Versandkarton)	100	40 08496 317110	140,0	226,0	65,0	0,473
PAL (Palette)	41600	40 08496 808960	800,0	1200,0	1190,0	217,768
Lagen / Palette	16	Versandkarton / Lage	26	Versandkarton / Palette	416	
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	10					

Generiert am 18.02.2018, 09:20, 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

