

## Data Sheet

## Primary Silver

## V 76 PX



**Type Number**..... 4075  
**Designation IEC**..... SR 44  
**System**..... Silver oxide/ Zinc /  
 KOH - Electrolyte

**Nominal Voltage**..... 1,55 V  
**Typical Capacity C**..... 145 mAh  
 Load 5,6 kOhm, at 20°C down to 1.2 V

**Weight (approx.)**..... 2,4 g  
**Volume**..... 0,51 ccm  
**Coding**..... Manufacturing Quarter/Year  
 by Letter Code

**Temperature Ranges** min max.  
**Storage**..... -10°C 65°C  
**Discharge**..... -10°C 65°C

**Dimensions** min max.  
**Diameter**..... 11,25 11,6  
**Height (A/B)**..... 5 5,4

**Segment**..... Watch/High Drain

**Main Applications**..... Watch  
 Photo  
 Electronic

### Typical Capacities (at 20°C)

Discharge Type	Load	End Voltage: 1.2V
Continuous 24h/d, 7d/w Current [ $\mu$ A]	5600 $\Omega$	Time: 545 h Capacity [mAh]: 145 Energy [MWh]: 215
	275	

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.



-  Taschenrechner
-  Uhr
-  Autoschlüssel

**Information** | **Artikeldetails**

- Garantierte Lagerzeit von 3 Jahren
- Kompakte, platzsparende Verpackung

Bestellnummer	04075 101 401
UVP (inkl. MwSt.)	3,49 EUR
Zolltarifnummer	85064000
Ursprungsland	Deutschland
IEC	SR44
Andere	V76PX
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 274062	56,0	7,5	65,0	0,005
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)	10	40 08496 038862	68,0	42,0	58,0	0,058
VSK (Versandkarton)	100	40 08496 043422	140,0	226,0	65,0	0,652
PAL (Palette)	41600	40 08496 809530	800,0	1200,0	1190,0	292,232
Lagen / Palette	16	Versandkarton / Lage	26	Versandkarton / Palette	416	
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	10					

Generiert am 18.02.2018, 09:40, 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

