

Data Sheet

Primary Silver

V 12 GS



Type Number..... 4178
Designation IEC..... SR 43
System..... Silver oxide/ Zinc /
 KOH - Electrolyte

Nominal Voltage..... 1,55 V
Typical Capacity C..... 105 mAh
 Load 5,6 kOhm, at 20°C down to 1.3 V

Weight (approx.)..... 1,78 g
Volume..... 0,39 ccm

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

Dimensions min max.
 Diameter (A)..... 11,25 11,6
 Height (B)..... 3,8 4,2

Segment..... Watch/High Drain

Main Applications..... Watch
 Photo
 Electronic

Typical Capacities (at 20°C)

| Discharge Type | Load | End Voltage: 1.3V |
|----------------|--------|---------------------|
| Continuous | 5600 Ω | Time: 380 h |
| 24h/d, 7d/w | | Capacity [mAh]: 105 |
| Current [μA] | 275 | Energy [MWh]: 162 |

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 Kleinstgeräteewendungen. Zuverlässige, langanhaltende Energie trifft höchste Qualität- und Leistungsansprüche.



Information

- Garantierte Lagerzeit von 3 Jahren
- Kompakte, platzsparende Verpackung

Artikeldetails

| | |
|------------------------|---------------|
| Bestellnummer | 04178 101 401 |
| UVP (inkl. MwSt.) | 3,49 EUR |
| Zolltarifnummer | 85064000 |
| Ursprungsland | Schweiz |
| IEC | SR43 |
| Andere | V12GS |
| 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 273638 | 56,0 | 7,5 | 65,0 | 0,004 |
| SK2 (Sammelkarton2) | | | | | | |
| SK1 (Sammelkarton1) | 10 | 40 08496 000678 | 68,0 | 42,0 | 58,0 | 0,051 |
| VSK (Versandkarton) | 100 | 40 08496 046508 | 140,0 | 226,0 | 65,0 | 0,590 |
| PAL (Palette) | 41600 | 40 08496 809578 | 800,0 | 1200,0 | 1190,0 | 266,440 |
| Lagen / Palette | 16 | Versandkarton / Lage | 26 | Versandkarton / Palette | 416 | |
| Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE) | 10 | | | | | |

Generiert am 18.02.2018, 09:45, 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

