

Stichwort:
Lithium Xtra - Verbesserte Start

Typ: **SL-760**

Technische Daten **Größe AA**
 (Typische Werte für 1 Jahr gelagerte Zellen bei 25 °C)

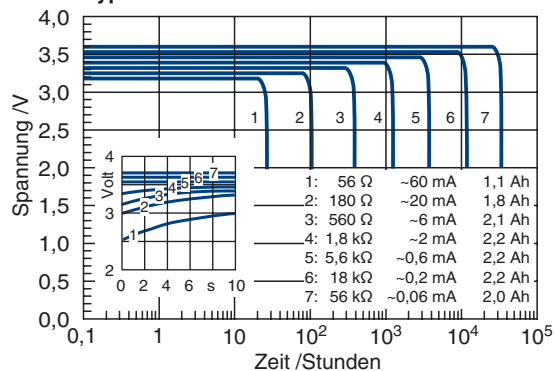
| | |
|-----------------------------|----------------------|
| System | Li/SOCl ₂ |
| Nennspannung | 3,6 V |
| Nennkapazität | 2,2 Ah |
| Nennstrom | 2 mA |
| Maximaler Dauerentladestrom | 60 mA |
| Pulsstromfähigkeit | 140 mA |
| Anodenoberfläche | 14 cm ² |
| Lithiummenge | 0,65 g |
| Gewicht | 18 g |
| Volumen | 8 cm ³ |
| Temperaturbereich | -55...+85 °C |

WARNING:
 Fire, explosion, and severe burn hazard. Do not recharge, disassemble, heat above 100 °C, incinerate, or expose contents to water.

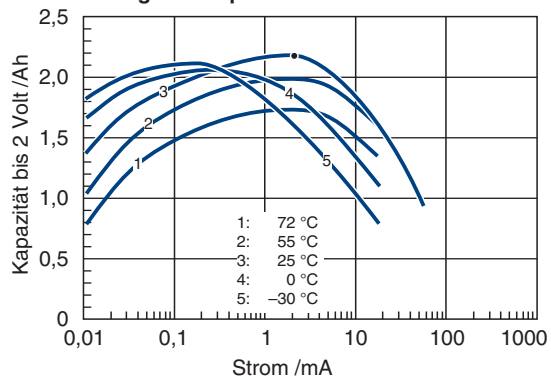
UL Zulassung unter
 Registrier-Nr. MH 12827

Siehe auch im Internet
 unter Produkte/Sicherheit

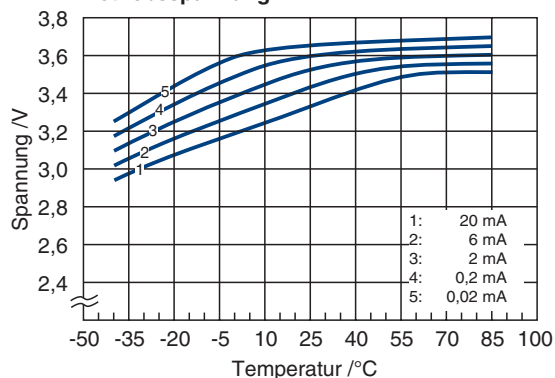
Typische Entladekurven bei +25°C



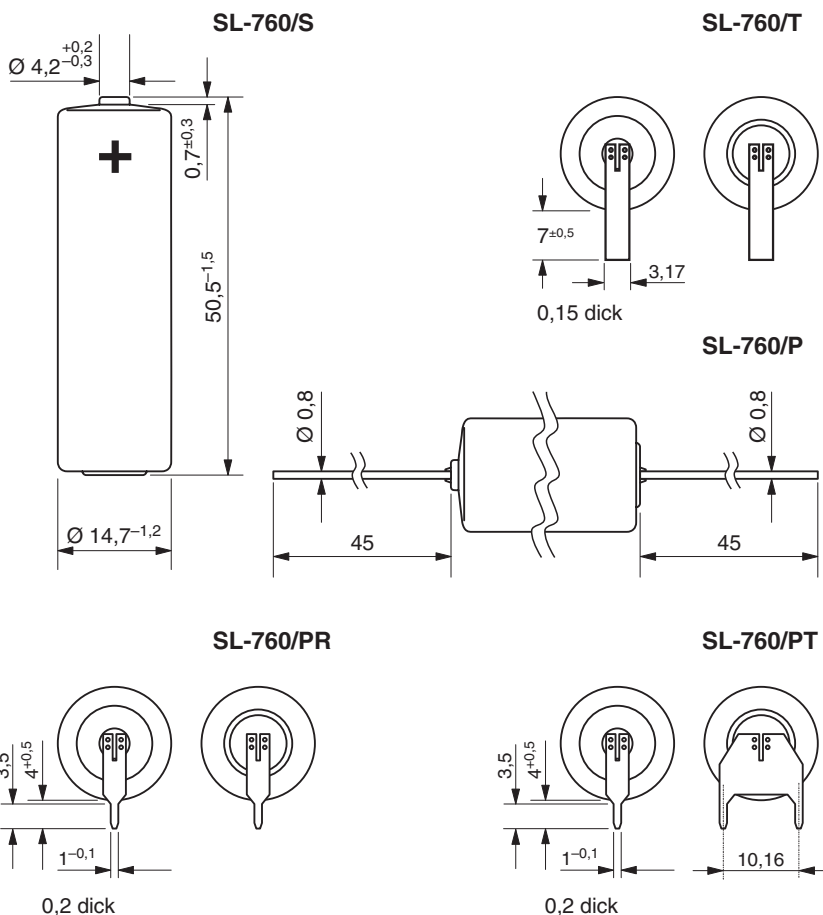
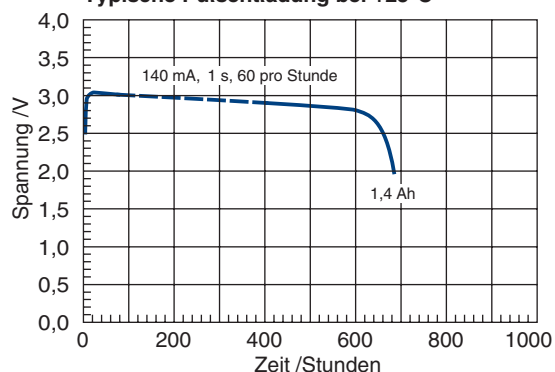
Verfügbare Kapazität



Betriebsspannung



Typische Pulsentladung bei +25°C



| Verfügbare Anschlußarten | Sach-Nr. |
|------------------------------|---------------|
| SL-760/S Standard | 11 1 07601 00 |
| SL-760/T Anschlußfahnen | 11 1 07602 00 |
| SL-760/P Anschlußdrähte | 11 1 07603 00 |
| SL-760/PR radiale Pins | 11 1 07606 00 |
| SL-760/PT verpolsichere Pins | 11 1 07608 00 |

Diese Angaben sind rein beschreibender Art. Sie sind auch von den tatsächlichen Einsatzbedingungen abhängig und nicht als Zusicherung von Eigenschaften zu verstehen. Änderungen vorbehalten.