

**Stichwort:**  
**Erweiterter Temperaturbereich**

**Typ:** **SL-550**

**Technische Daten** **Größe 1/2AA**  
 (Typische Werte für 1 Jahr gelagerte Zellen bei 25 °C)

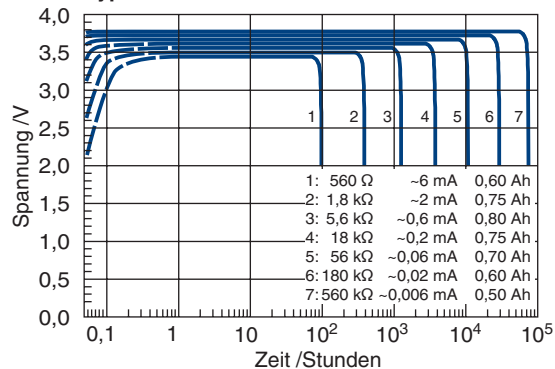
System	Li/SOCl <sub>2</sub>
Nennspannung	3,6 V
Nennkapazität	0,8 Ah
Nennstrom	0,6 mA
Maximaler Dauerentladestrom	6 mA
Anodenoberfläche	6 cm <sup>2</sup>
Lithiummenge	0,35 g
Gewicht	9 g
Volumen	4,3 cm <sup>3</sup>
Temperaturbereich	-55...+130 °C

**WARNING:**  
 Fire, explosion, and severe burn hazard. Do not recharge, disassemble, heat above 150 °C, incinerate, or expose contents to water.

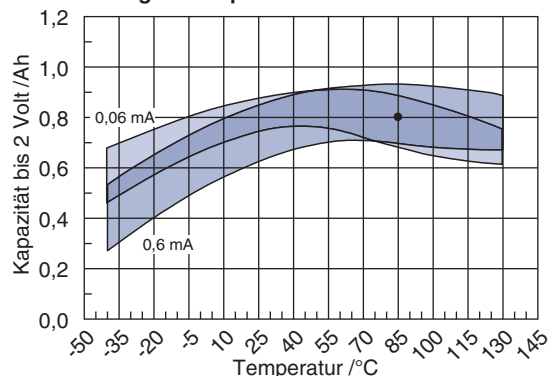
UL Zulassung unter  
 Registrier-Nr. MH 12827

Siehe auch im Internet  
 unter Produkte/Sicherheit

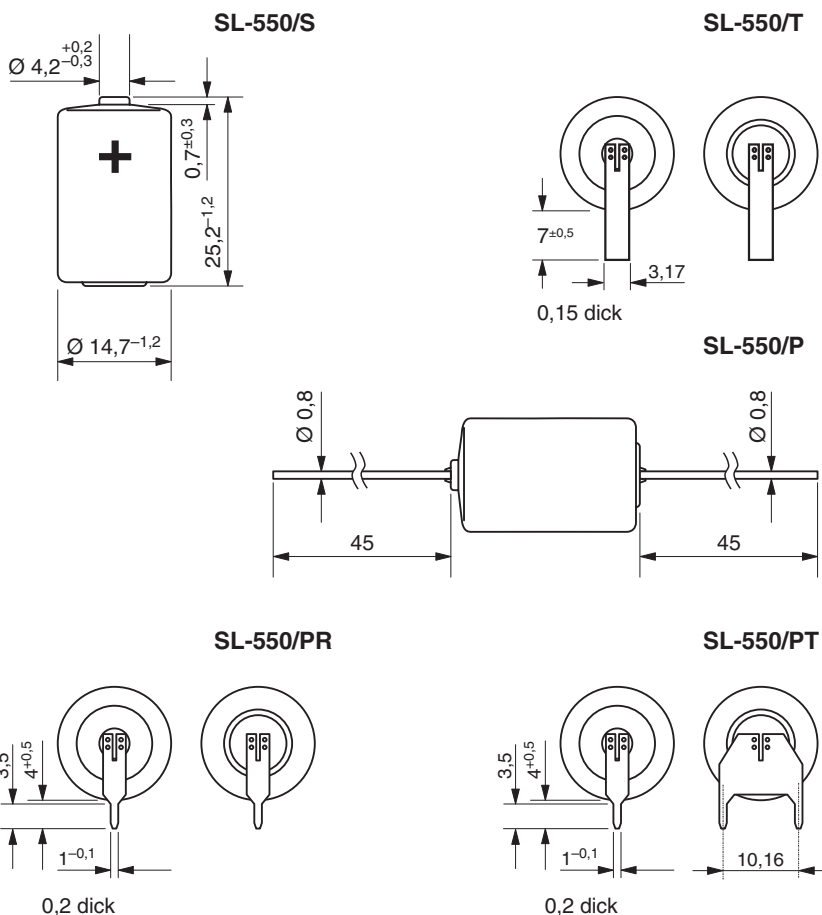
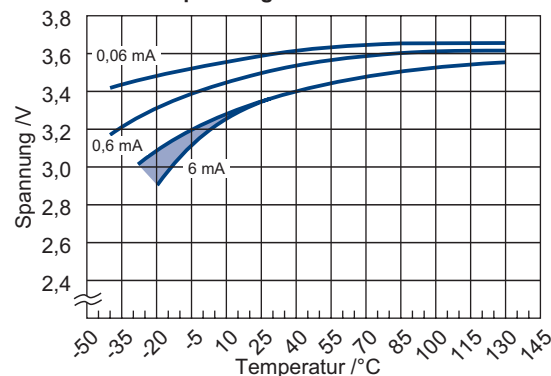
**Typische Entladekurven bei +85°C**



**Verfügbare Kapazität**



**Betriebsspannung**



Verfügbare Anschlußarten	Sach-Nr.
SL-550/S Standard	11 1 05501 00
SL-550/T Anschlußfahnen	11 1 05502 00
SL-550/P Anschlußdrähte	11 1 05503 00
SL-550/PR radiale Pins	11 1 05506 00
SL-550/PT verpolsichere Pins	11 1 05508 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.*