

Stichwort:
Erweiterter Temperaturbereich

Typ: SL-550

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

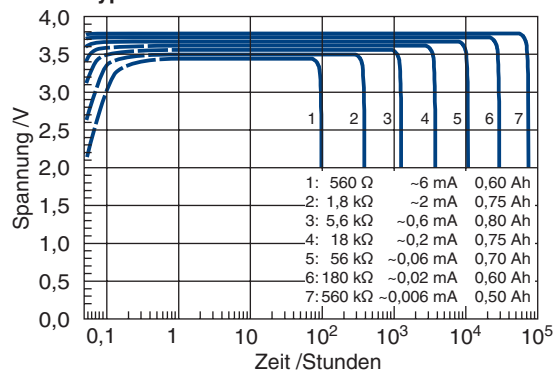
System	Li/SOCl ₂
Nennspannung	3,6 V
Nennkapazität	0,8 Ah
Nennstrom	0,6 mA
Maximaler Dauerentladestrom	6 mA
Anodenoberfläche	6 cm ²
Lithiummenge	0,35 g
Gewicht	9 g
Volumen	4,3 cm ³
Temperaturbereich	-55...+130 °C

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

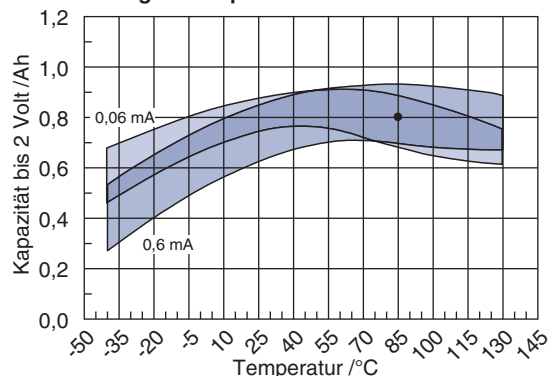
UL Zulassung unter
 Registrier-Nr. MH 12827

Siehe auch im Internet
 unter Produkte/Sicherheit

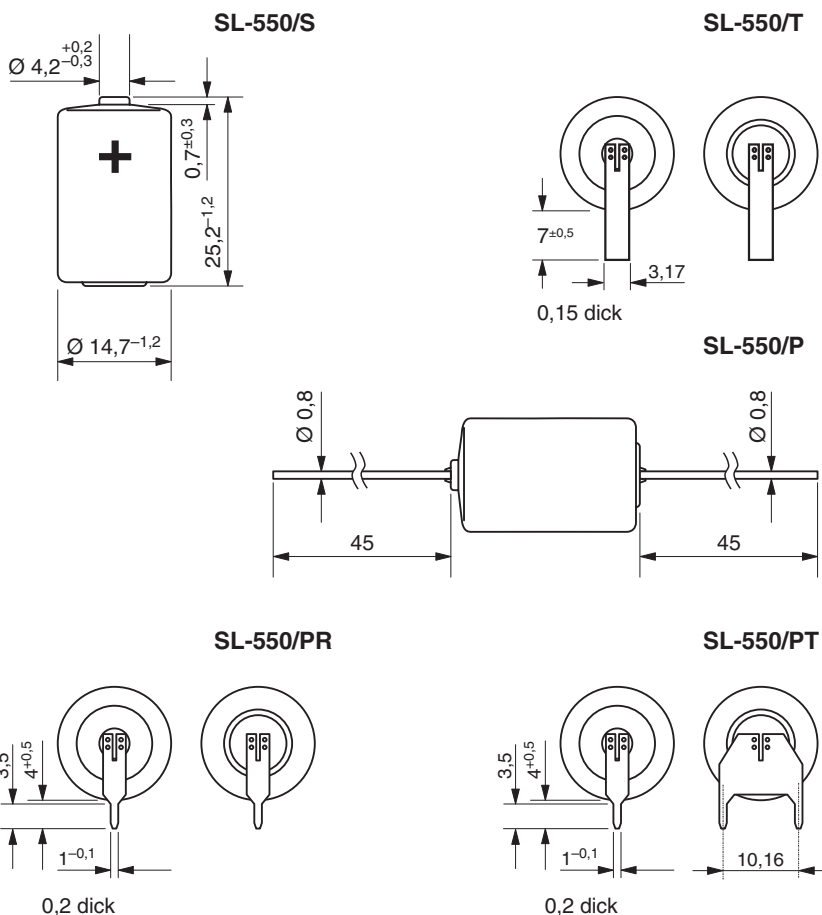
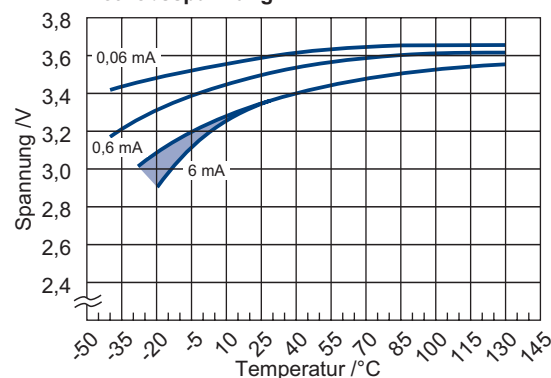
Typische Entladekurven bei +85°C



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.