

Stichwort:
Lithium Xtra

Typ: SL-760

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

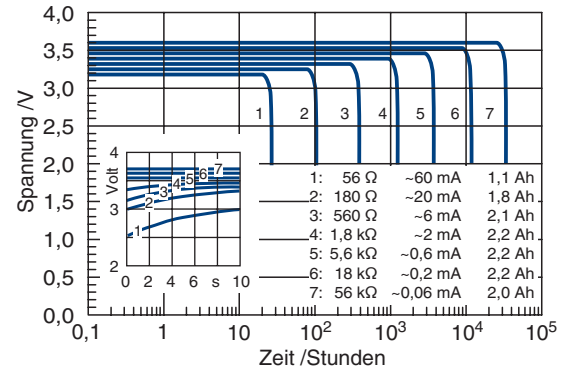
System	Li/SOCl ₂
Nennspannung	3,6 V
Nennkapazität	2,2 Ah
Nennstrom	2 mA
Maximaler Dauerentladestrom	60 mA
Pulsstromfähigkeit	140 mA
Anodenoberfläche	14 cm ²
Lithiummenge	0,65 g
Gewicht	18 g
Volumen	8 cm ³
Temperaturbereich	-55...+85 °C

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

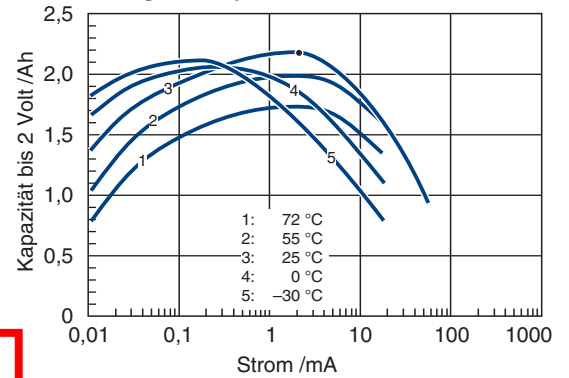
UL Zulassung unter
Registrier-Nr. MH 12827

Siehe auch im Internet
unter Produkte/Sicherheit

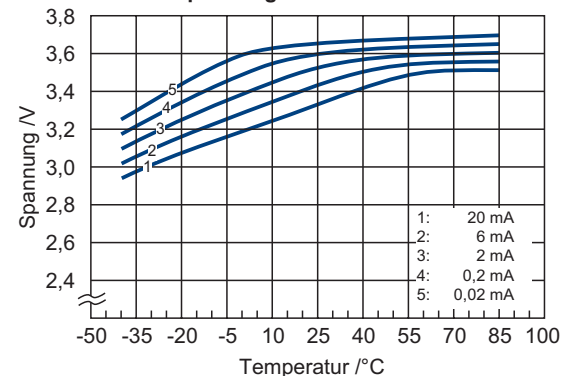
Typische Entladekurven bei +25°C



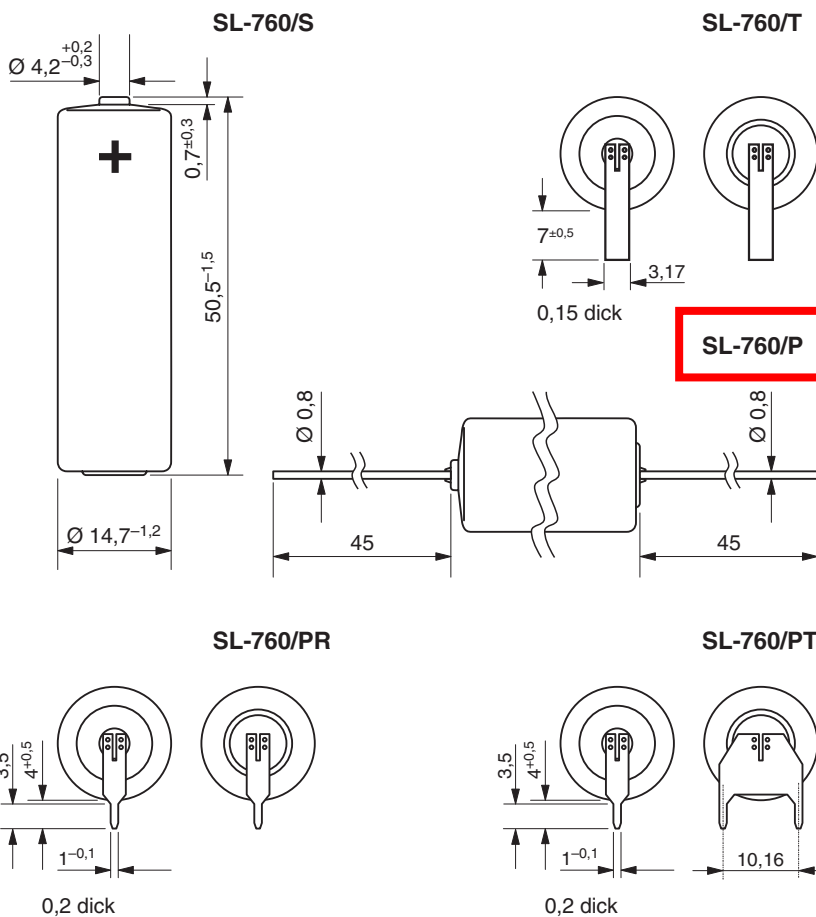
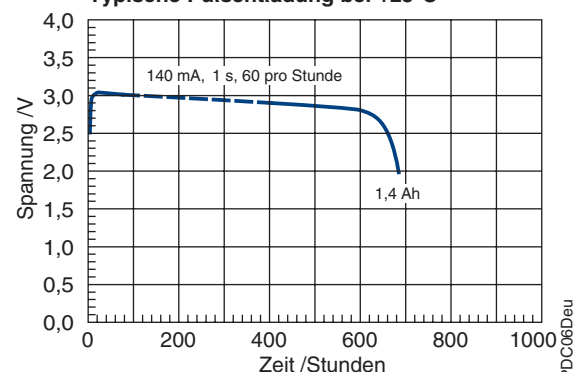
Verfügbare Kapazität



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.