

Stichwort:
Verbesserter Start

Typ: **SL-760**

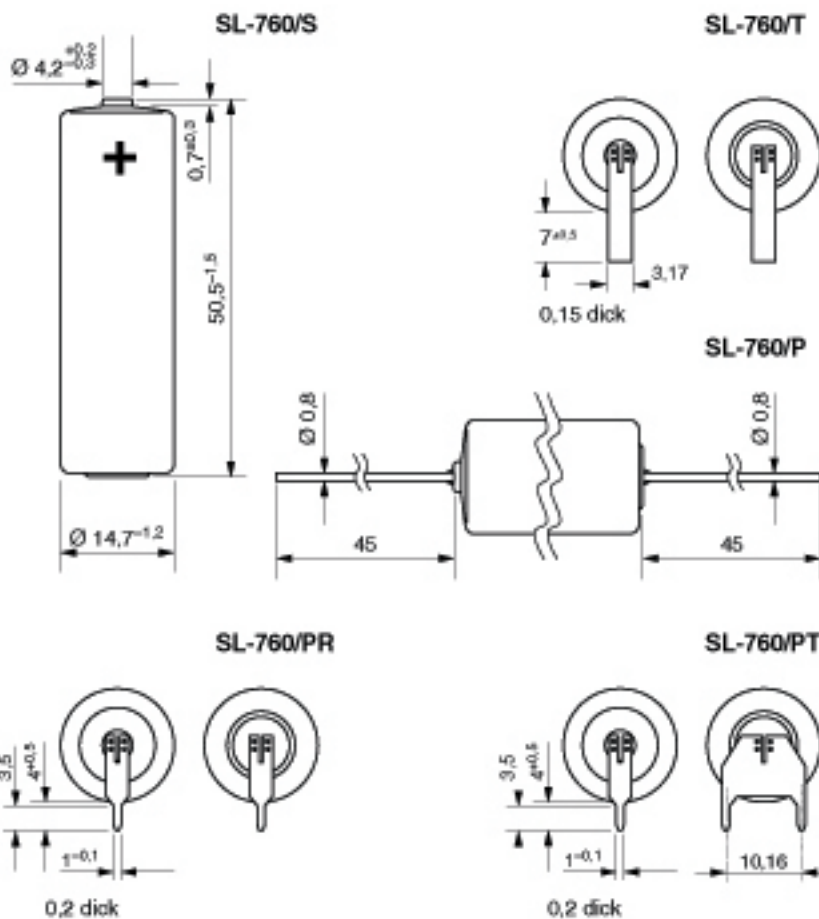
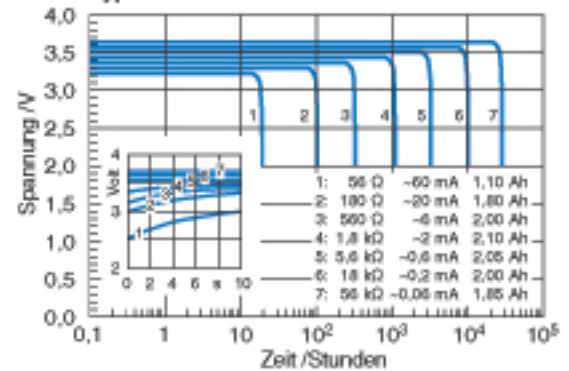
Technische Daten **Größe AA**
(Typische Werte für 1 Jahr gelagerte Zellen bei 25°C)

System	Li/SOCl ₂
Nennspannung	3,6 V
Nennkapazität	2,1 Ah
Nennstrom	2 mA
Maximaler Dauerentladestrom	60 mA
Pulsstromfähigkeit	140 mA
Anodenoberfläche	14 cm ²
Gewicht	18 g
Volumen	8,0 cm ³
Temperaturbereich	-55...+85°C

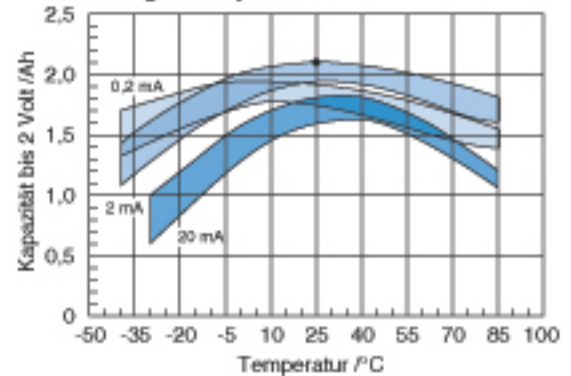
WARNING:
Fire, explosion, and severe burn hazard. Do not recharge, disassemble, heat above 100°C, incinerate, or expose contents to water.

Weitere Sicherheitshinweise siehe Seite 4 in unserem Produktkatalog.

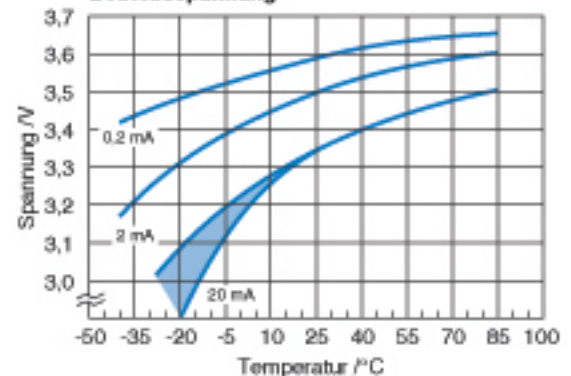
Typische Entladekurven bei +25°C



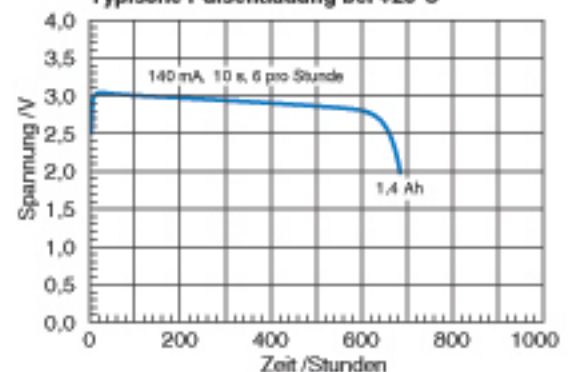
Verfügbare Kapazität



Betriebsspannung



Typische Pulsentladung bei +25°C



Verfügbare Anschlussarten

SL-760/S	Standard	11 1 07601 00
SL-760/T	Anschlußflansh	11 1 07602 00
SL-760/P	Anschlußdrähte	11 1 07603 00
SL-760/PR	radiale Pins	11 1 07606 00
SL-760/PT	verpolsicherte 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.