

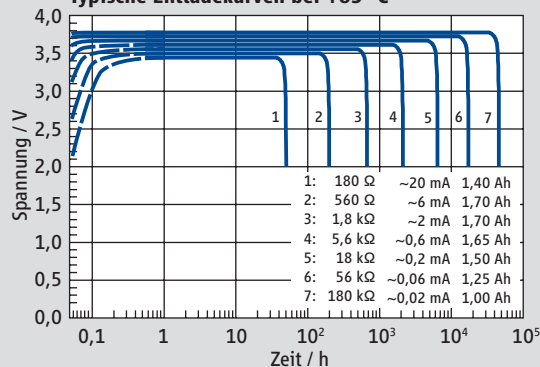
Technische Daten

(Typische Werte für 1 Jahr bei +25 °C gelagerte Zellen)

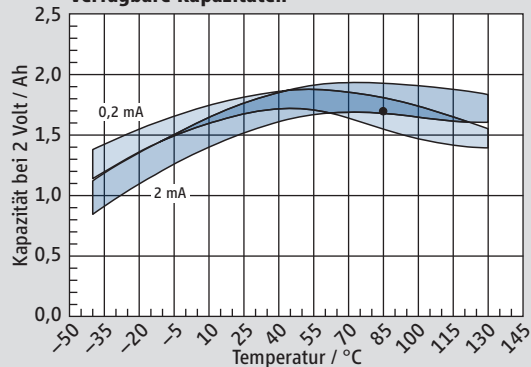
System	Lithium-Thionylchlorid
Nennspannung	3,6 V
Nennkapazität	1,7 Ah
Nennstrom	2 mA
max. Dauerentladestrom	20 mA
Anodenoberfläche	14 cm ²
Lithiummenge	0,65 g
Gewicht	18 g
Rauminhalt	8 cm ³
Temperaturbereich	-55 °C ... +130 °C



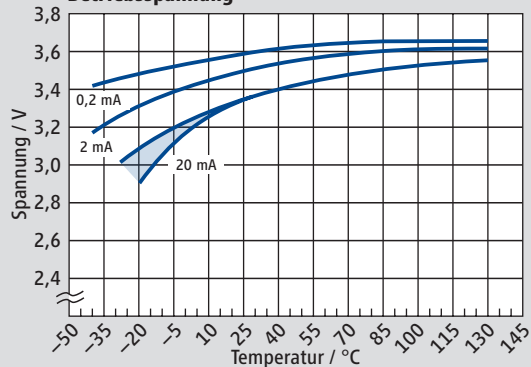
Typische Entladekurven bei +85 °C



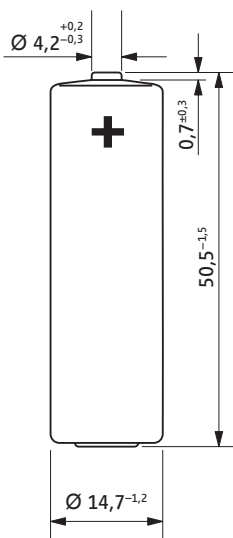
Verfügbare Kapazitäten



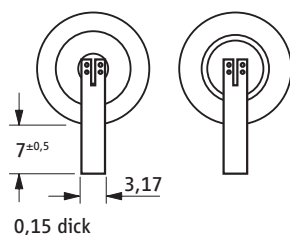
Betriebsspannung



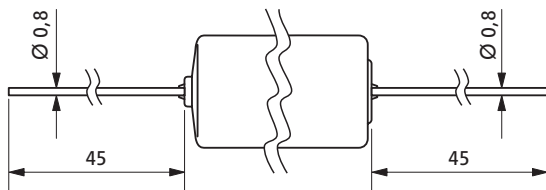
SL-560/S



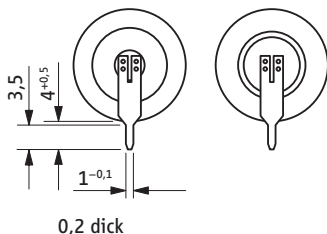
SL-560/T



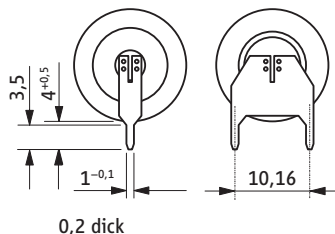
SL-560/P



SL-560/PR



SL-560/PT



Verfügbare Anschlussarten

Sach-Nr.

SL-560/S	Standard	11 1 05601 00
SL-560/T	Anschlussfahnen	11 1 05602 00
SL-560/P	Anschlussdrähte	11 1 05603 00
SL-560/PR	Radiale Pins	11 1 05606 00
SL-560/PT	Verpolsichere Pins	11 1 05608 00

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

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