

**Stichwort:**  
**Verbesserter Start**

**Typ:** **SL-789**

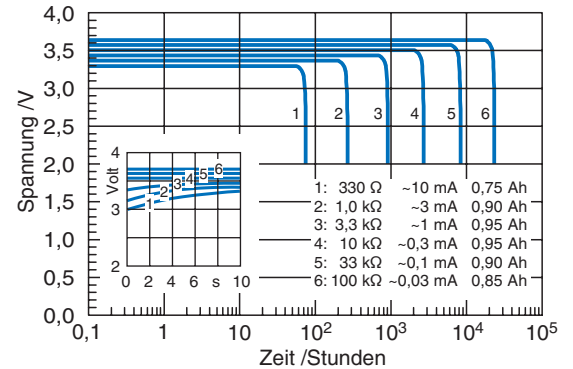
**Technische Daten** **Größe 1/10D**  
 (Typische Werte für 1 Jahr gelagerte Zellen bei 25°C)

System	Li/SOCl <sub>2</sub>
Nennspannung	3,6 V
Nennkapazität	0,95 Ah
Nennstrom	1 mA
Maximaler Dauerentladestrom	10 mA
Pulsstromfähigkeit	20 mA
Anodenoberfläche	7,5 cm <sup>2</sup>
Gewicht	17 g
Volumen	5 cm <sup>3</sup>
Temperaturbereich	-55...+75 °C

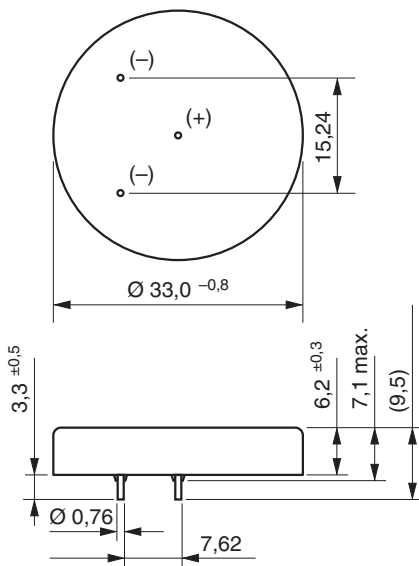
**WARNING:**  
 Fire, explosion, and severe burn hazard. Do not recharge, disassemble, heat above 100 °C, incinerate, or expose contents to water.

Weitere Sicherheitshinweise siehe Seite 4 in unserem Produktkatalog.

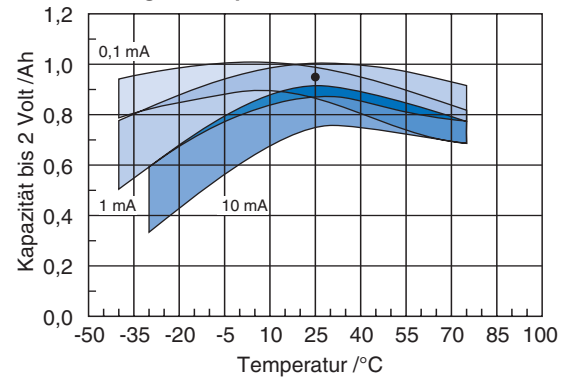
**Typische Entladekurven bei +25°C**



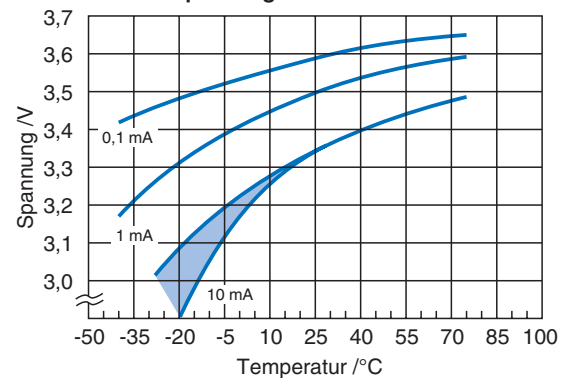
**SL-789**



**Verfügbare Kapazität**



**Betriebsspannung**



Verfügbare Anschlußarten	Sach-Nr.
SL-789 Anschlußdrähte	11 1 17894 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.*