

TLI-1520A

- › WIEDERAUFLADBAR
- › Bis zu 5000 Zyklen
- › Extrem geringe Selbstentladungsrate
- › Tieftempertaurladung möglich

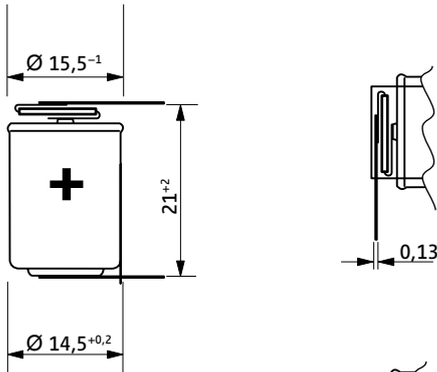
Technische Daten

(Typische Werte nach 1 Jahr Lagerung bei 25 °C)

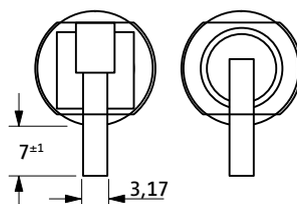
System	Lithium-Ionen-Batterie	
Nennspannung	4 V	
max. Kapazität	90 mAh	
max. Dauerentladestrom	500 mA	
Pulsstromfähigkeit	1,25 A	
Entladeschlussspannung	2,5 V	
max. Ladespannung	4,1 V	
max. Ladestrom	25 mA	5 mA
Temperaturbereich	-20 °C ... +50 °C	-40 °C ... +85 °C
Innenwiderstand @ 1 kHz, RT	max. 250 mΩ	
Nennenergie	0,3 Wh	
Gewicht	9 g	
weitere Informationen siehe Seite 46		



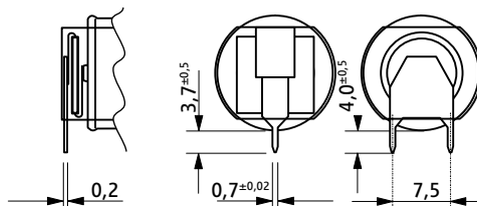
TLI-1520A/Z2



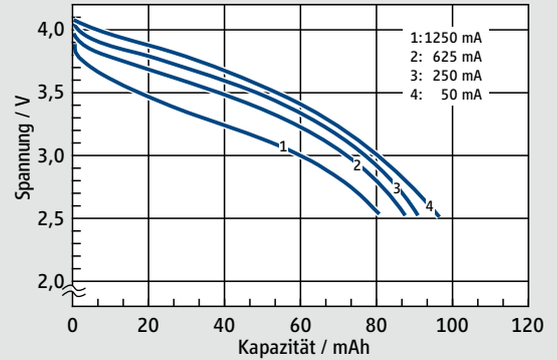
TLI-1520A/Z2/T



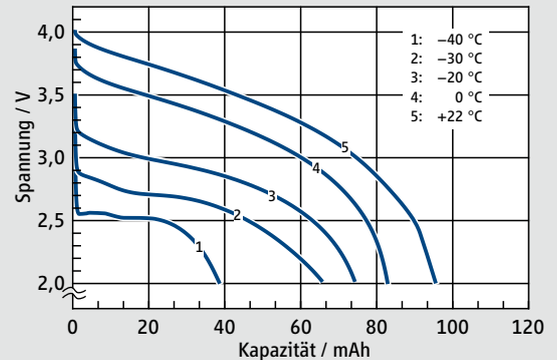
TLI-1520A/Z2/TP



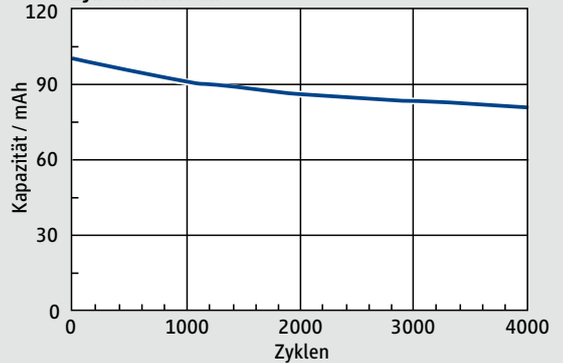
Entladekurve bei 25 °C



Entladekurve bei 500 mA



Zyklusverhalten



Verfügbare Anschlussarten

TLI-1520A/Z2/T	Anschlussfahnen*	Sach-Nr.
TLI-1520A/Z2/TP	Verpolsichere Pins*	13 3 11527 02

* mit PTC SRP 200

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

Nicht über 4,1 V laden.
 Siehe auch TLI-Richtlinien.