

Mot clé:
Gamme de températures étendue

Modèle: SL-561

Caractéristiques techniques Taille $\frac{2}{3}$ AA
 (pour des piles stockées à 25 °C pendant 1 an)

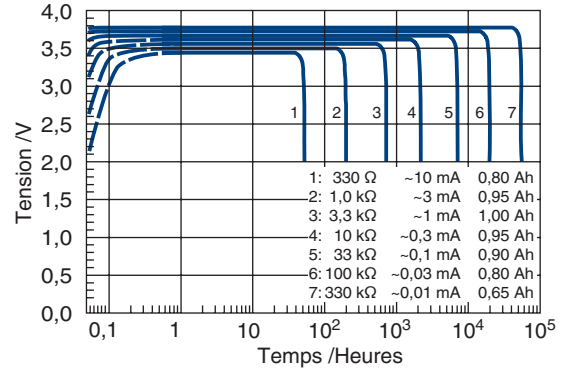
Système	Li/SOCl ₂
Tension nominale	3,6 V
Capacité nominale	1,0 Ah
Courant nominal	1 mA
Courant max. de décharge continu	10 mA
Surface d'anode	9 cm ²
Contenu de lithium	0,5 g
Poids	12 g
Volume	5,7 cm ³
Gamme de températures	-55...+130 °C

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

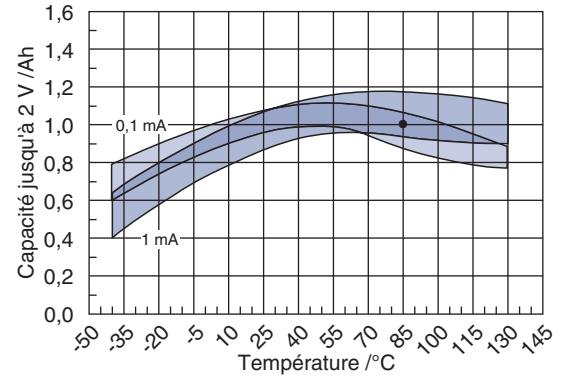
Homologation UL sous le numéro d'enregistrement MH 12827

Voir aussi sur internet sous Produits/Sécurité.

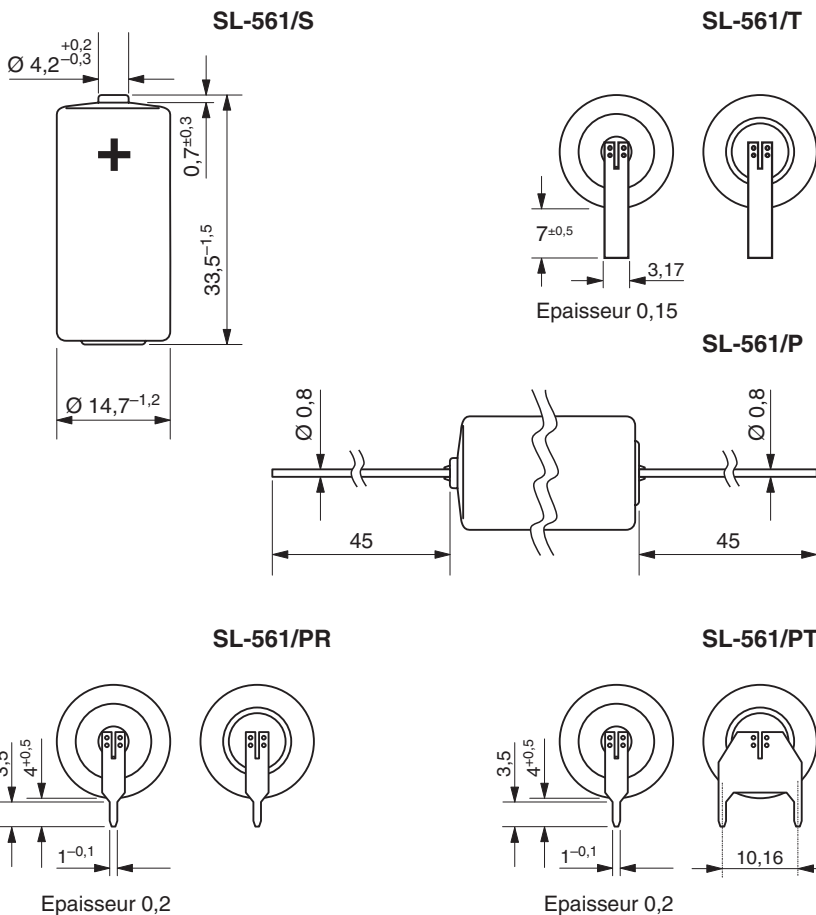
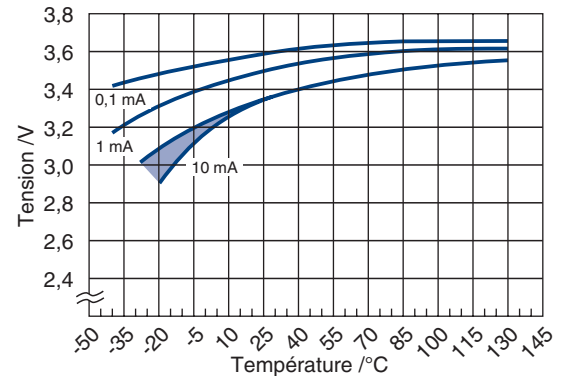
Courbes typiques de décharge à +85°C



Capacité disponible



Tension de service



Terminaisons disponibles

SL-561/S	Standard
SL-561/T	Languettes
SL-561/P	Fils
SL-561/PR	Picots radiaux
SL-561/PT	Picots polarisés

Référence

11 1 05611 00
11 1 05612 00
11 1 05613 00
11 1 05616 00
11 1 05618 00

Toutes les valeurs données ici ont le but d'informer uniquement. Elles dépendent aussi des conditions réelles d'utilisation et ne sont pas des garanties de performance future.
 Sous réserve de modifications