

Mot clé:
XOL - Durée de service étendue

Modèle: SL-850

Caractéristiques techniques Taille 1/2AA
 (pour des piles stockées à 25 °C pendant 1 an)

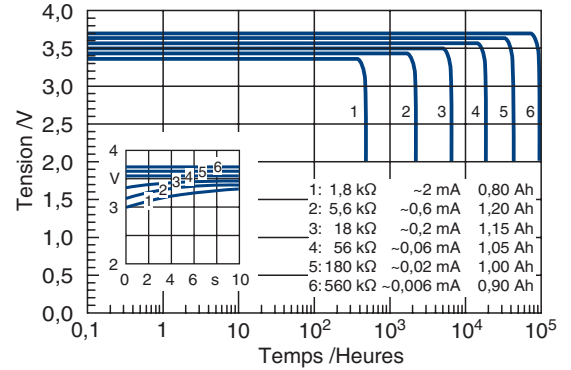
Système	Li/SOCl ₂
Tension nominale	3,6 V
Capacité nominale	1,2 Ah
Courant nominal	0,5 mA
Courant max. de décharge continu	20 mA
Capacité de courant en impulsions	50 mA
Surface d'anode	6 cm ²
Contenu de lithium	0,35 g
Poids	9 g
Volume	4,3 cm ³
Gamme de températures	-55...+85 °C

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

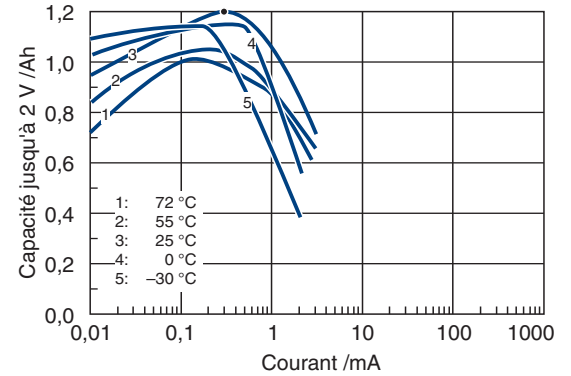
Homologation UL sous le numéro d'enregistrement MH 12827

Voir aussi sur internet sous Produits/Sécurité.

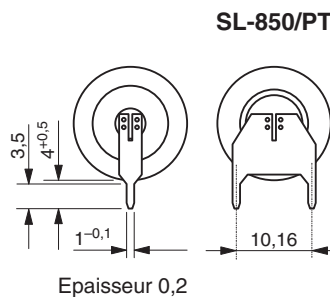
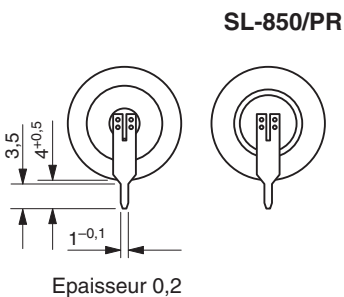
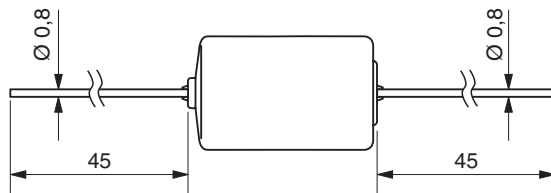
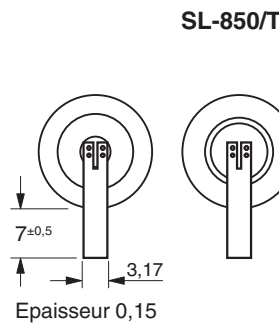
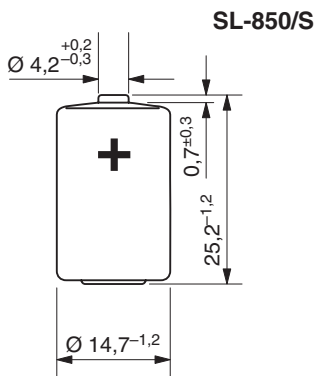
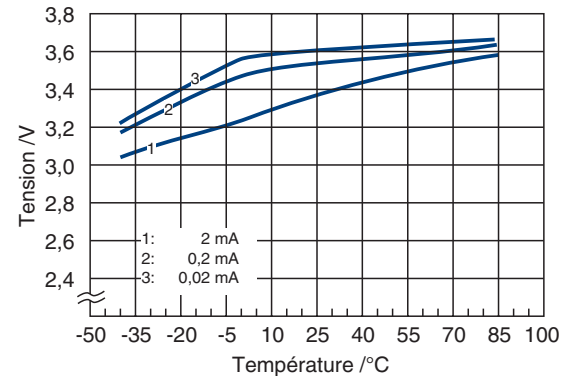
Courbes typiques de décharge à +25°C



Capacité disponible



Tension de service



Terminaisons disponibles	Référence
SL-850/S Standard	11 1 08501 00
SL-850/T Languettes	11 1 08502 00
SL-850/P Fils	11 1 08503 00
SL-850/PR Picots radiaux	11 1 08506 00
SL-850/PT Picots polarisés	11 1 08508 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