

Mot clé:
Démarrage renforcé

Modèle: SL-760

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

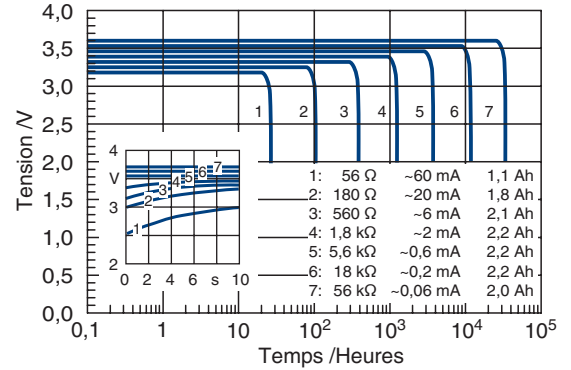
Système	Li/SOCl ₂
Tension nominale	3,6 V
Capacité nominale	2,2 Ah
Courant nominal	2 mA
Courant max. de décharge continu	60 mA
Capacité de courant en impulsions	140 mA
Surface d'anode	14 cm ²
Contenu de lithium	0,65 g
Poids	18 g
Volume	8 cm ³
Gamme de températures	-55...+85 °C

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

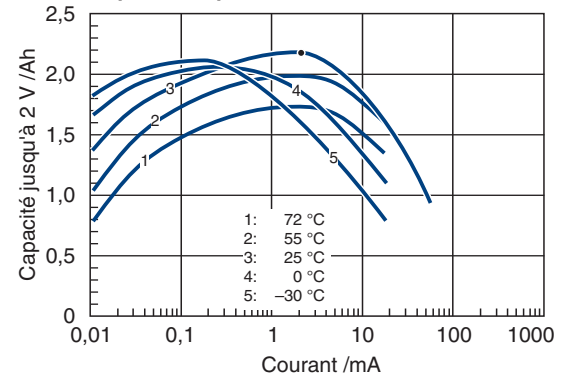
Homologation UL sous le numéro d'enregistrement MH 12827

Voir aussi sur internet sous Produits/Sécurité.

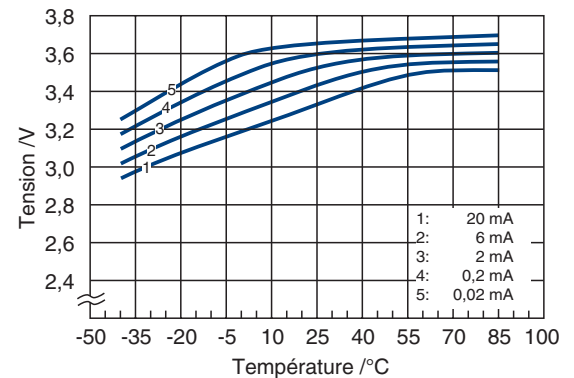
Courbes typiques de décharge à +25°C



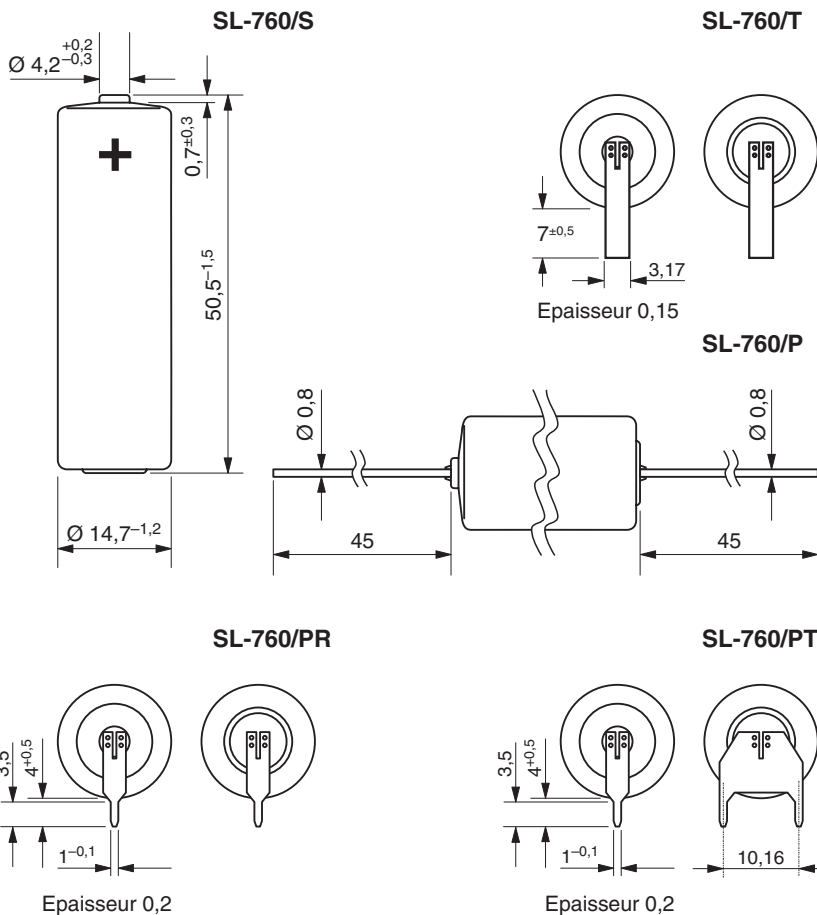
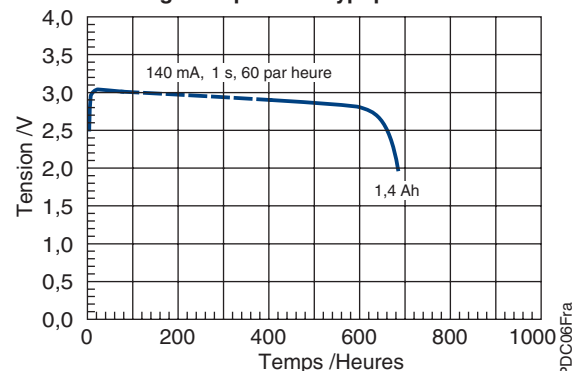
Capacité disponible



Tension de service



Décharge à impulsions typique à +25°C



Terminaisons disponibles

SL-760/S	Standard
SL-760/T	Languettes
SL-760/P	Fils
SL-760/PR	Picots radiaux
SL-760/PT	Picots polarisés

Référence

11 1 07601 00
11 1 07602 00
11 1 07603 00
11 1 07606 00
11 1 07608 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