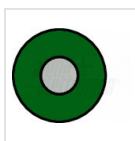


PL410A/1

Pila Litio Cloruro di Tionile Li-SOCl₂ - ER14250 - 1/2AA - 3,6V 1200mA

1/2 AA, LS14250, ER3S - Litio/Cloruro di Tionile - 3.6V - 1200mAh -
ø14.5mm x 25.8mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità: 1200 mAh

Tensione 3,6 V

Caratteristiche Generali

Marca: EEMB
Codice IEC: ER14250
Tecnologia: Litio/Cloruro di Tionile

Codice dimensione 1/2 AA, LS14250, ER3S
Ricaricabile no

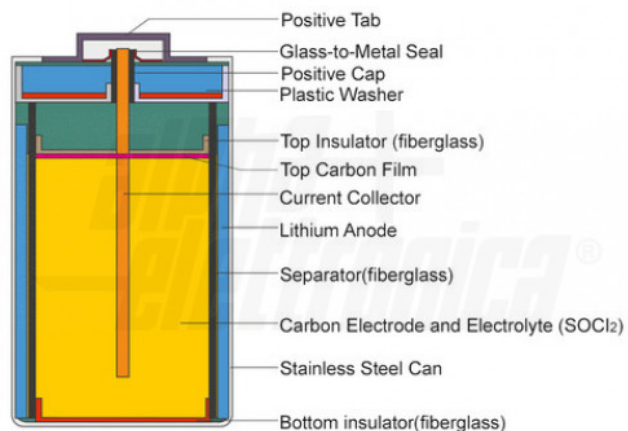
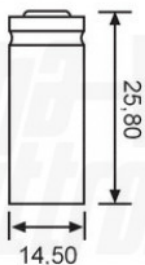
Caratteristiche Meccaniche

Connessioni: standard

Dimensioni ø14.5mm x 25.8mm

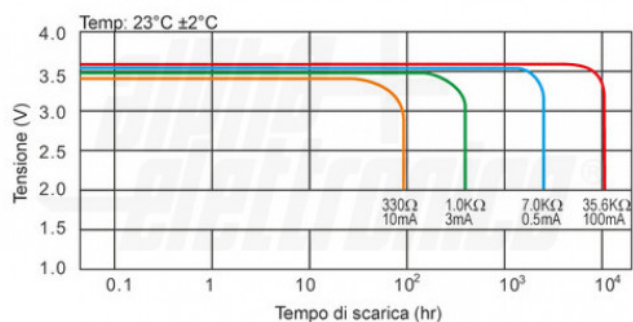
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici



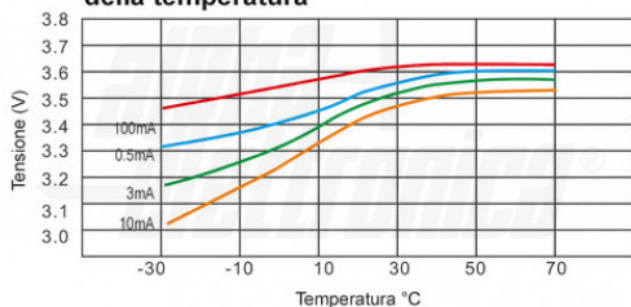
Caratteristica di scarica

Caratteristiche di scarica



Tensione vs Temperatura

Andamento della tensione in funzione della temperatura



Capacità vs Corrente

Andamento della capacità (Ah) in funzione della corrente

