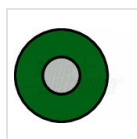


PL410A/1B

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

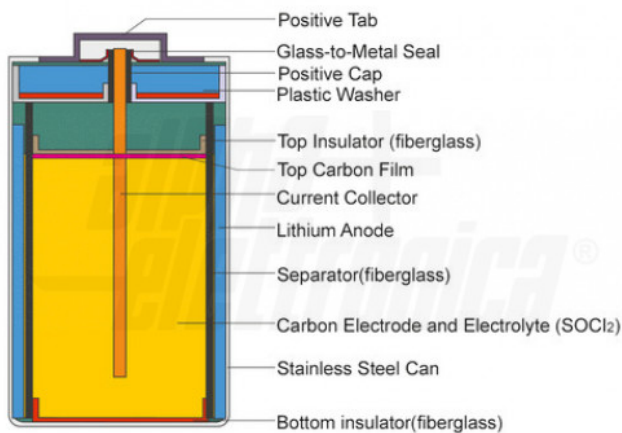
Caratteristiche Meccaniche

Conessioni: standard

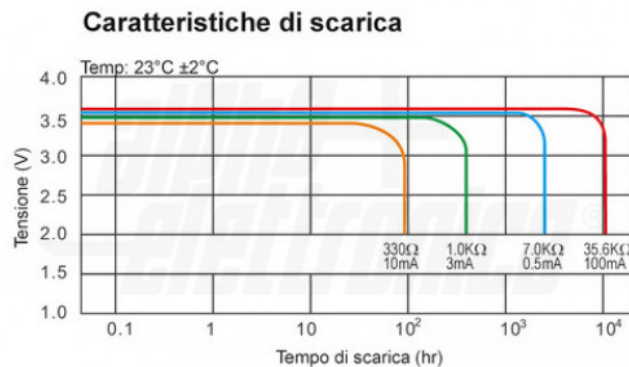
Dimensioni ø14.5mm x 25.8mm

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.

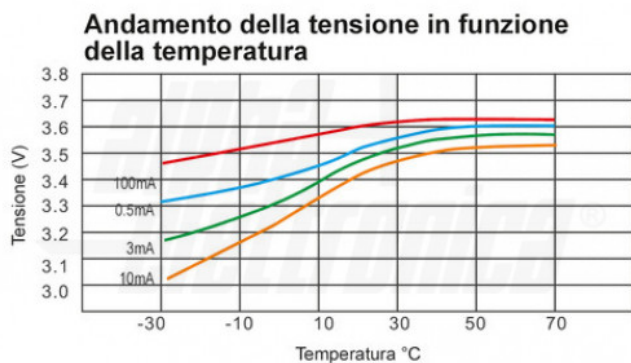
Disegni Tecnici



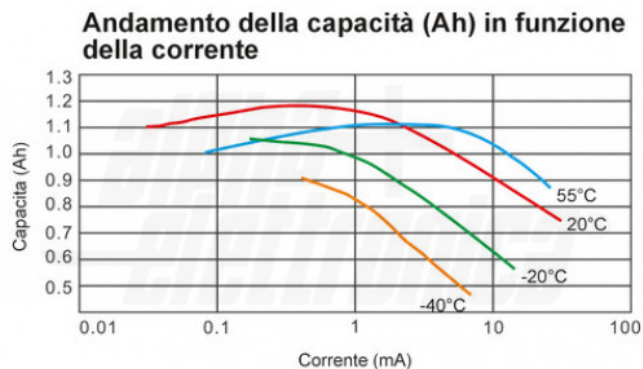
Caratteristica di scarica



Tensione vs Temperatura



Capacità vs Corrente



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.