



## PL417A/1

Pila Litio Cloruro di Tionile Li-SOCl<sub>2</sub> - ER14335 - 2/3AA - 3,6V 1650mA

Batteria - 2/3AA, LS14335, SL755, SL761 - Litio/Cloruro di Tionile - 3.6V - 1650mAh



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Capacità: 1650 mAh  
Prof.di scarica raccomandata: N/A  
Tensione: 3,6 V

Energia utilizzabile: N/A  
Protezioni: N/A

### Caratteristiche Generali

Codice dimensione: 2/3AA, LS14335, SL755, SL761  
Interfaccia di controllo: N/A  
Tecnologia: Litio/Cloruro di Tionile  
Marca: EEMB

Codice IEC: ER14335  
Ricaricabile: no  
Classe ETIM: EC000356  
Tipo Confezione: Vassoio

### Caratteristiche Meccaniche

Conessioni: reofori  
Temperatura di carica: N/A

Dimensioni: ø14.5mm x 33.5mm  
Temperatura di scarica: N/A

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

