



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità: 1200 mAh

Energia utilizzabile: N/A

Resistenza interna (Solo PB): N/A

Corrente di cortocircuito (Solo Pb) N/A

Prof.di scarica raccomandata N/A

Tensione 3,6 V

Caratteristiche Generali

Codice dimensione: 1/2 AA, LS14250, ER3S

Interfaccia di controllo: N/A

Tecnologia: Litio/Cloruro di Tionile

Classe ETIM: EC000356

Codice IEC ER14250

Ricaricabile no

Tipo Confezione PolyBag

Marca EEMB

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni: reofori

Temperatura di carica: N/A

Dimensioni \varnothing 14.5mm x 28.2mm

Temperatura di scarica N/A

PL415A/1B

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

Pila - 1/2 AA, LS14250, ER3S - Litio/Cloruro di Tionile - 3.6V - 1200mAh