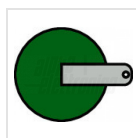


BM661-2

Batteria Ni-Mh AA - 4,8V 1600mAh

Batteria - AA - Ni-Mh - 4.8V - 1600mAh



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità: 1600 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 4,8 V

Caratteristiche Generali

Codice dimensione: AA

Interfaccia di controllo: N/A

Ricaricabile: si

Tipo Confezione: Sfuso

Marca: join

Codice IEC HR6

N. celle 4

Tecnologia Ni-Mh

Classe ETIM EC000357

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni: lamelle

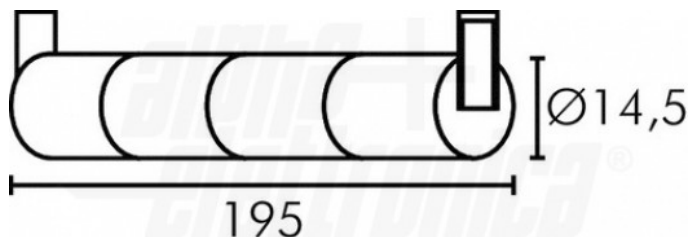
Temperatura di carica: N/A

Terminali: Connettore-02.gif

Dimensioni $\varnothing 14,5\text{mm} \times 195\text{mm}$

Temperatura di scarica N/A

Disegni Tecnici



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.