

## BLR18650-67

Batteria ricaricabile Li-ion 18650 3,6V 3350mAh - SENZA CIRCUITO DI PROTEZIONE

Cella non protetta: utilizzare solo con circuiti protetti

18650 - Li-Ion (LiCo) - 3.6V - 3350mAh



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Capacità:	N/A
Connessione parallelo:	N/A
Corrente di carica massima:	N/A
Corrente di cortocircuito (Solo Pb):	N/A
Corrente di scarica massima:	N/A
Energia:	N/A
Prof.di scarica raccomandata:	N/A
Tensione:	3,6 V
Tensione di carica uso ciclico:	N/A

Capacità	3350 mAh
Connessione serie	N/A
Corrente di carica raccomandata	N/A
Corrente di scarica impulsiva	N/A
Corrente di scarica raccomandata	N/A
Energia utilizzabile	N/A
Resistenza interna (Solo PB)	N/A
Tensione di carica stand-by	N/A
Tensione di fine scarica	N/A

### Caratteristiche Generali

Marca:	N/A
Certificazioni batteria:	N/A
Cicli di vita:	N/A
Indicazioni:	N/A
Interfaccia di controllo:	N/A
Tecnologia:	Li-Ion (LiCo)

Caratteristiche aggiuntive	N/A
Certificazioni celle	N/A
Codice dimensione	18650
Interfaccia di comunicazione	N/A
Ricaricabile	si
Tipo Confezione	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.



# Scheda tecnica

## Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
Dimensioni:	ø18.2mm x 65mm
Materiale contenitore:	N/A
Temperatura di carica:	N/A
Temperatura di scarica:	N/A

Conessioni	piatto
Grado di protezione	N/A
Peso	N/A
Temperatura di immagazzinamento	N/A
Umidità	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.