

BLF12-06

Batteria ricaricabile Litio LiFePO4 12,8V 6Ah con BMS

LiFePO4 - 12.8V - 6Ah - 151mm x 65.5mm x 99.5mm - 0.82Kg - faston 4.8mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	6 Ah
Connessione serie:	4
Corrente di carica raccomandata:	3 A
Corrente di scarica massima:	6A
Energia:	76,8 KWh
Tensione di fine scarica:	10 V

Tensione	12,8 V
Corrente di carica massima	3 A
Corrente di scarica impulsiva	12A @ 10s
Corrente di scarica raccomandata	6 A
Tensione di carica stand-by	14,6 V

Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Tecnologia:	LiFePO4

Cicli di vita	2000
---------------	------

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	faston 4.8mm
Materiale contenitore:	ABS
Temperatura di lavoro:	0 / 50 °C

Dimensioni	151mm x 65.5mm x 99.5mm
Peso	0.82Kg
Umidità	0 / 95 %

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

