



Cellule LiFePO4

LBLiFe3.2-2.3P

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Tension Nominale	3.2 V
Capacité nominale	2.3 Ah
Courant de décharge max	46 A
Tension de Charge	3.65 V
Courant de charge max	11.5 A
Tension de protection en décharge	2 V
Température d'utilisation en charge	~ 0°C ~ 45°C
Température d'utilisation en décharge	~ - 20°C ~ 60°C
Poids	~ 78 g
Dimensions (diamètre * Hauteur)	26.2 * 65 mm
Nombre de cycles (80% de DOD)	1000

**Caractéristiques données à 20-25°C*

Assemblage des éléments conçu et réalisé en France

120206