



Parámetros básicos	C183
Tensión Nominal (V)	921.6
Capacidad Nominal (kWh)	184
Capacidad utilizable (kWh)	178
Dimensiones (L*A*A, mm)	1690mm x 1170mm x 2270mm
Peso (T)	2.5
Tensión de descarga (V)	750
Tensión de carga (V)	1020
Corriente de Carga/Descarga (A)	100A Corriente Continua
	200A Max Corriente Continua
	250A Max Pico Corriente (10s)
Puerto de comunicación	CAN, RS485, TCP
Protocolo de comunicación	Sunspec Modbus Compatible
Strings Paralelos	1
Temperatura de Trabajo (°C)	0~50
Temperatura de Almacenaje (°C)	-20~60
Humedad (%)	5~95
Altitud (m)	3000
Vida útil del diseño	15 Años
Ciclos de vida	>3000 @25°C
Certificados	CE/IEC62619/IEC63059/IEC6100 - Nivel de rendimiento C