

Serie Integ E

El extensor de energía

EBA-B5K1

Batería de alto voltaje

- Capacidad: 5.12-10.24kWh
- tipo de celda: LiFePO4 (20Ah)
- seguridad: Protección de 6 capas
- Diseño horizontal: Mejor disipación de calor, mayor vida útil
- Garantía: 10 años*



EBA-B5K1

Datos del sistema		EBA-B5K1
Energía total de almacenamiento	[kWh]	5.12
Energía utilizable	[kWh]	4.60
Tensión nominal	[V]	256
Rango de voltaje de funcionamiento	[V]	200-292
Capacidad nominal	[Ah]	20
Máx. Corriente de carga/descarga	[A]	20
Tipo de celda		LiFeO4
Ciclo de vida		6000 (@25°C)
Datos Generales		
Dimensiones	[ancho x alto x fondo en mm]	680x400x197
Peso	[KG]	46.9
Protección de ingreso		IP65
Rango de temperatura de funcionamiento	[°C]	-20~55°C
Humedad relativa	[%]	0%-95%
Altitud de funcionamiento	[m]	3000
Enfriamiento		Convección Natural
Nivel de ruido	[dB]	<25
Mostrar		LED
Comunicación		CAN

* Para obtener más detalles, consulte la garantía del producto relacionado.