



Ficha Técnica sonnenProtect 4000

Mantenga sus luces encendidas durante cortes en el suministro eléctrico con el sonnenProtect 4000.

Potencia nominal ¹	4.000W
Frecuencia nominal	50Hz
Tensión de salida	230VAC / ±10%
Sobrecarga (30 min)	max. 4.600 W
Corriente de salida máxima (duración/100 ms)	20A / 23A
Configuración de red en el modo de suministro eléctrico de emergencia	TN
Conexión a la red	Monofásica, L / N / PE
Protección de conexión a red	Magnetotérmico Typ B 20A
Modo operativo	Conmutación automática a modo de suministro eléctrico de emergencia. El sistema de almacenamiento efectúa automáticamente la conmutación al modo de suministro eléctrico de emergencia.
Tiempo de conmutación	Funcionamiento normal a funcionamiento con la energía de reserva: aprox. 5 s Funcionamiento con la energía de reserva a funcionamiento normal: aprox. 3 s
Umbral de rendimiento	Ninguno (desde 0W)
Dimensiones (cm) (Al./An./Pr.)	52/23/12
Peso (kg)	aprox. 10
Clase de protección	II
Grado de protección	IP65
Revisión necesaria de la corriente de falla	Dispositivo de corriente residual (RCD) con corriente diferencial nominal máxima de 300 mA; Deben verificarse los requisitos in situ.
Entorno	Áreas en interiores o exteriores



Ficha Técnica sonnenProtect 4000

Grado de contaminación	3
Rango de temperatura	-5°C ... 45°C
Máx. humedad relativa	100 %, con condensación
Altitud de instalación	2.000 m sobre el nivel del mar

Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos y actualizaciones en cualquier momento. La información, los valores y servicios especificados, así como las ilustraciones o los dibujos contenidos en esta ficha de datos, folletos y cualquier otro documento son solo ejemplos y están sujetos a revisiones y modificaciones continuas. A menos que la hayamos designado expresamente como vinculante, esta información no constituye una garantía. La información en la aceptación del pedido vinculante o el contrato de venta también vinculante será la única aplicable.

¹ Potencia nominal para sonnenBatterie con capacidad de 5,5kWh: 3,0kW. De sonnenBatterie con 11kWh de capacidad: 4,0kW. ² Sobrecarga (30 min) para sonnenBatterie con capacidad de 5,5kWh: máx. 3,4kW. De sonnenBatterie con 11kWh de capacidad: máx. 4,6kW.