



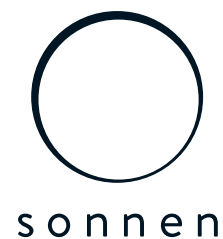
Data sheet sonnenProtect 2500

Keep your lights on during a power outage with sonnenProtect 2500.

Maximum power (30 sec.)	3,000 W
Nominal power	2,500 W
Output voltage	230 VAC / $\pm 10\%$
Nominal frequency	50 Hz
Network configuration in emergency operation	TN
Switchover time	max. 15 seconds
Weight	4.3 kg
Ambient temperatures	-5 °C – +45 °C
Degree of protection	IP30
Dimensions (W / H / D)	23 / 20 / 12 cm
Overvoltage category	III
Mains connections fuse	Miniature circuit breaker Type B 20 A
Residual current device	integrated (Type A 30 mA)
Operating concept	Single-phase power supply via emergency circuit(s)*
Protective functions	Overcurrent protection, fault current protection

We reserve the right to update or modify any information. All values, information, images and illustrations in this data sheet, brochures and all other publications are exemplary and are subject to on-going changes and updates. Unless expressly designated as binding all this information is provided with no assurances. Only the specifications in the binding order acceptance or the purchase contract are valid.

* The switch to emergency operation takes place automatically through the storage system.



Ficha de datos sonnenProtect 2500

Mantenga sus luces encendidas con el sistema sonnenProtect 2500.

Potencia máxima (30 segundos)	3,000 W
Potencia nominal	2,500 W
Tensión de salida	230 VAC / $\pm 10\%$
Frecuencia de la red	50 Hz
Configuración de red en funcionamiento de emergencia	TN
Tiempo de conmutación	Máximo 15 segundos
Peso	4.3 kg
Rango de temperatura ambiente	-5 °C – +45 °C
Grado de protección	IP30
Dimensiones (Al./An./Pr.)	23 / 20 / 12 cm
Categoría de sobretensión	III
Protección de conexión de red	Miniature circuit breaker Type B 20 A
Dispositivo de corriente residual	integrated (Type A 30 mA)
Modo de funcionamiento	Fuente de alimentación monofásica a través del circuito(s) de emergencia*
Modos de protección	Protección contra sobrecorriente, protección contra falla de corriente

Nos reservamos el derecho de actualizar o modificar cualquier información. Todos los valores, información, imágenes e ilustraciones incluidos en esta ficha de datos, folletos y todas las demás publicaciones se proporcionan solo a título de ejemplo y están sujetos continuamente a cambios y actualizaciones. A menos que se designe expresamente como vinculante, toda esta información se proporciona sin compromiso por nuestra parte. Solo son válidas las especificaciones que figuran en la aceptación vinculante del pedido o en el contrato de compra.

*La conmutación al funcionamiento de emergencia se realiza automáticamente a través del sistema de almacenamiento.