

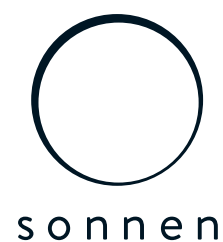
## Datablad sonnenProtect 2500

Hold lyset tændt med sonnenProtect 2500.

Maksimal effekt (30 sekunder)	3,000W
Nominel effekt	2,500W
Udgangsspænding	230VAC / ±10%
Nominel frekvens	50Hz
Netværkskonfiguration i nøddrift	TN
Omstillingstid	Højest 15 sekunder
Vægt	4.3 kg
Omgivelsestemperatur	-5 °C – +45 °C
Beskyttelsesgrad	IP30
Mål (H/B/D)	23 / 20 / 12 cm
Overspændingskategori	III
Sikring af nettilslutninger	Miniatureafbryder   Typ B   20A
Fejlstrømsanordning	Integreret (Typ A   30 mA)
Driftskoncept	Enfaset strømforsyning via nødkreds(e)*
Beskyttelsesfunktioner	Overstrømsbeskyttelse, fejlstrømsbeskyttelse

Vi forbeholder os retten til at opdatere eller ændre enhver oplysning. Alle værdier, oplysninger, billeder og illustrationer i dette datablad, brochurer og alle andre publikationer tjener som eksempler og er underlagt løbende ændringer og opdateringer. Medmindre det udtrykkeligt er angivet som bindende, gives alle disse oplysninger uden garantier. Kun specifikationerne i den bindende ordreaccept eller købskontrakten er gyldige.

\* Omstillingen til nøddrift sker automatisk via lagersystemet.



## 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.