



sonnenSmart-Plugs – Den selbst erzeugten Strom effektiv nutzen.

Clever: Die sonnenSmart-Plugs unterstützen Sie dabei, Ihren Eigenverbrauch effektiv zu steigern. Sie sind so konzipiert, dass sie mit Ihrer sonnenBatterie mühelos gekoppelt werden können. Die kleinen Stecker schalten Sie vor Ihre elektronischen Geräte. Über das Display Ihres Stromspeichers, die App von sonnen oder aber auch über das Online-Portal können Sie die sonnenSmart-Plugs ansteuern und priorisieren. So entscheiden

Sie, wann und wo Sie möchten, welches Gerät in Ihrem Haushalt gerade mit günstigem und sauberem Solarstrom versorgt werden soll. Die Plugs orientieren sich für den cleveren Verbrauch zusätzlich an Ihrem persönlichen Nutzungsprofil. Auch die Wetterprognose wird berücksichtigt.

Sie profitieren dabei maximal von Ihrem eigenen produzierten Strom.

Technische Daten sonnenSmart-Plugs.

Versorgungsspannung	230 V, 50 Hz
Max. Ausgangsströme für AC Ausgang	13 A bei 230 V
Nennleistung für AC Ausgang mit ohmschen Verbrauchern	3,0 kW
Betriebstemperatur	0 °C – 40 °C
Umgebung	Nur in geschützten Innenräumen
Reichweite	bis zu 100 m im Freien; bis zu 30 m in Gebäuden (abhängig von deren Beschaffenheit)
Abmessungen (H/B/T)	58 / 58 / 34 mm
Spannung (USB-Anschluss)	5 V DC +/- 0.3
Stromstärke (USB-Anschluss)	1.000 mA

Jederzeitige technische Änderungen und Aktualisierungen behalten wir uns vor. Die in diesem Datenblatt, Prospekten und sonstigen Angebotsunterlagen genannten Werte, Leistungen und sonstigen Angaben, enthaltene Abbildungen oder Zeichnungen sind nur beispielhaft und unterliegen einer laufenden Überarbeitung und Anpassung. Soweit die Angaben nicht von uns ausdrücklich als verbindlich bezeichnet worden sind, stellen diese Angaben keine Zusicherung dar. Es gelten die Angaben in der verbindlichen Bestellungsannahme oder dem Kaufvertrag.