


SolarEdge Synergie-Manager für WR 3ph 100 kW, Klemmen, DC SPD
Art. Nr. SE100KRW00IBPO4

- Verwendung mit SolarEdge Leistungsoptimierern (ein oder zwei Module je Optimierer)
- Lichtbogenerkennung, PID-Korrektur
- LAN/WLAN (Antenne optional)
- Überspannungsschutz Typ 2 DC Seite
- 66,6 kW: 1x Synergie-Manager + 2x Synergie-Einheit
- 90/100 kW: 1x Synergie-Manager + 3x Synergie-Einheit
- Gewicht Synergie-Manager: 18 kg; Synergie-Einheit: 32 kg
- Maße Synergie-Manager: 360 x 560 x 295 mm (H x B x T)
- Maße Synergie-Einheit: 558 x 328 x 273 mm (H x B x T)

Technische Information

Ausführung	Synergie-Manager
Max. Eingangsspannung DC	1000 V
Max. Eingangsstrom DC	144.75 A
Ausgangsnennleistung AC	100000 W
Max. Wirkungsgrad	98.3 %
Europäischer Wirkungsgrad	98 %
Einspeisephasen	3-phasig
Integrierter DC-Schalter	Nein
Display	ohne
Ethernet	Ja
Drahtlos	Nein

Batterie eingebaut	Nein
Notstromfähig	Nein
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP65
DC-Anschluss	Schraubanschluss
AC-Anschluss	Schraubanschluss
Gewicht	18 kg
Breite	360 mm
Höhe	560 mm
Tiefe	295 mm