


SolarEdge Home Hub Inverter, Three Phase Backup with SolarEdge Home Network, 8kW
Art. Nr. SE8K-RWB48BFN4

- Verwendung mit SolarEdge Leistungsoptimierern (ein PV-Modul je Optimierer) und SolarEdge 48 V Batterie
- Ersatzstromfähig in Kombination mit SolarEdge Speichersystem und Home Backup-Interface
- SolarEdge Home Netzwerk
- LAN/WLAN (externe Antenne erforderlich)
- Gewicht: 37 kg
- Maße: 907 x 317 x 192 mm (H x B x T)

Technische Information

Max. Eingangsleistung DC	16000 W	Notstromfähig	Ja
Max. Eingangsspannung DC	900 V	Geeignet für Außenmontage	Ja
Max. Eingangsstrom bei DC	21.3 A	Schutzart (IP)	IP65
Bemessungsspannung MPP	750 V	Stringanschlüsse pro MPPT-Eingang	2
AC-Leistung	8000 W	DC-Anschluss	Steckverbinder
Max. Wirkungsgrad	98 %	AC-Anschluss	Schraubanschluss
Europäischer Wirkungsgrad	97.6 %	Gewicht	37 kg
Einspeisephasen	3-phasig	Breite	317 mm
Integrierter DC-Schalter	Ja	Höhe	907 mm
Mit Datenlogger	Nein	Tiefe	192 mm
Ethernet	Ja		
Drahtlos	Ja		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	PV-KBT4/6II-UR2	Multi Contact Buchse MC 4 +
Zubehör	PV-KST4/6II-UR2	Multi Contact Stecker MC 4 -