



Symbolbild

SolarEdge Optimierer 850W/125V/14,1A Kabel 2,2m OUT/0,16m IN
Art. Nr. P850-4RM4MBY

- Anschluss an SolarEdge Gewerbe Wechselrichter: kompatibel mit SE16K und größer (S1200 für SE20K und größer)
- Spannungsabschaltung und Leistungsoptimierung von je zwei Modulen
- Montage am Schienensystem
- Steckverbinder: MC4 (Ein- und Ausgangsseitig)

Technische Information

Max. Eingangsleistung DC	850 W
Max. Eingangsspannung DC	125 V
Max. Eingangsstrom I _{sc}	14.1 A
Bemessungsspannung MPP	12.5 - 105 V
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	1
Max. Wirkungsgrad	99.5 %
Europäischer Wirkungsgrad	98.6 %
Ausführung	Kabel 2,2m OUT/0,16m IN
Geeignet für Außenmontage	Ja

Schutzart (IP)	sonstige
Schutzart	IP68
Stringanschlüsse pro MPPT-Eingang	1
DC-Anschluss	Steckverbinder
Gewicht	1.064 kg
Breite	129 mm
Höhe	162 mm
Tiefe	59 mm