


HUAWEI PV Optimierer 1300W/125V/20A Kabel 2,9+0,1m OUT/1,3m IN (lang)
Art. Nr. MERC-1300W-P LC

- Verwendung mit Huawei Wechselrichter
- Spannungsabschaltung (1 V) und Regelung auf Modulebene
- Steckverbinder: MC4 (Ein- und Ausgangsseitig)
- Montage am Schienensystem

Technische Information

Max. Eingangsleistung DC	1300 W
Max. Eingangsspannung DC	125 V
Bemessungsspannung MPP	12.5 - 105 V
Spannungsart der Versorgungsspannung	DC
Max. Kurzschlussstrom	20 A
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	1
Max. Wirkungsgrad	99.5 %
Europäischer Wirkungsgrad	99 %
Drahtlos	Nein
Geeignet für Außenmontage	Ja

Stringanschlüsse pro MPPT-Eingang	1
DC-Anschluss	Steckverbinder
Gewicht	1 kg
Breite	149 mm
Höhe	104 mm
Tiefe	49 mm
Schutzart	IP68
Ausführung	2,9+0,1 m OUT/1,3 m IN (lang)