

wichtige Merkmale

- überdurchschnittlicher Sonnenertrag auf kleinster Fläche: 150W bei kleinsten Abmessungen
- 1000-fach bewährte Technologie und Qualität
- flexibel und biegbar bis zu einer Wölbung von 30°
- wegweisender Modulwirkungsgrad und solide Lichteigenschaften
- universell einsetzbar in privaten und kommerziellen Projekten

technische Daten

Artikelnummer: 3-01-001595 EAN: 4260297858500

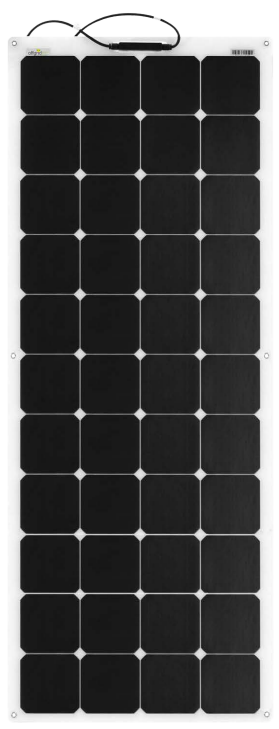
Hersteller-Teilenummer: 001595 24V / DC Systemspannung: Modulspannung(Vmp): 25,2V Generatorleistung(Wp): 150W max. Strom(Imp): 5,97A 30,11V Leerlaufspannung(Voc): Kurzschlussstrom(lsc): 6,32A max. String-Spannung: 1000V DC

Zelltyp: monokristalline SPR Zellen

Umgebungstemperatur: -40°C - +85°C Temperaturkoeffizienz: -0,45%/°C

Abmesungen (LxBxH): 1460 x 540 x 3mm

Gewicht: 2,86 kg







Spezifikationen

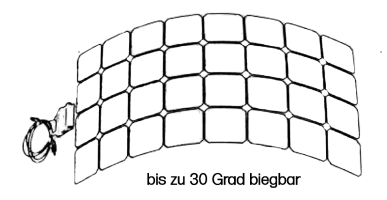
Zellengröße: 125 x 125mm

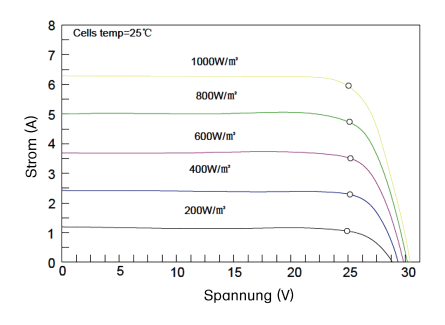
Zellenanordnung: 11 x 4

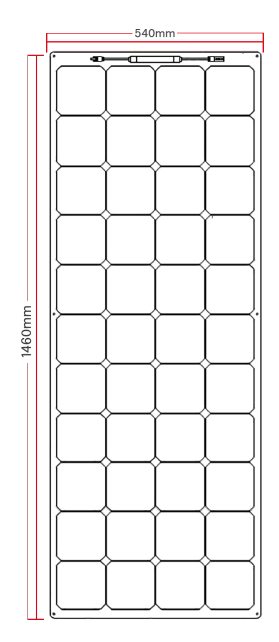
Zellen-Fabrikant: Sunpower Corp.
SchutzartderAnschlussdose: IP67, wasserdicht

Bypass Dioden: 2 Stück
Solarstecker-Typ: MC4
Länge der Anschlusskabel: 100cm
Anzahl der Ringösen: 6 Stück

empfohlene Montage-Art: vollflächig verkleben







Garantien

Auf unsere flexiblen Solarmodule gewähren wir Ihnen 5 Jahre Produktgarantie und eine lineare Leistungsgarantie von 10 Jahren auf 80 Prozent der Nennleistung.