

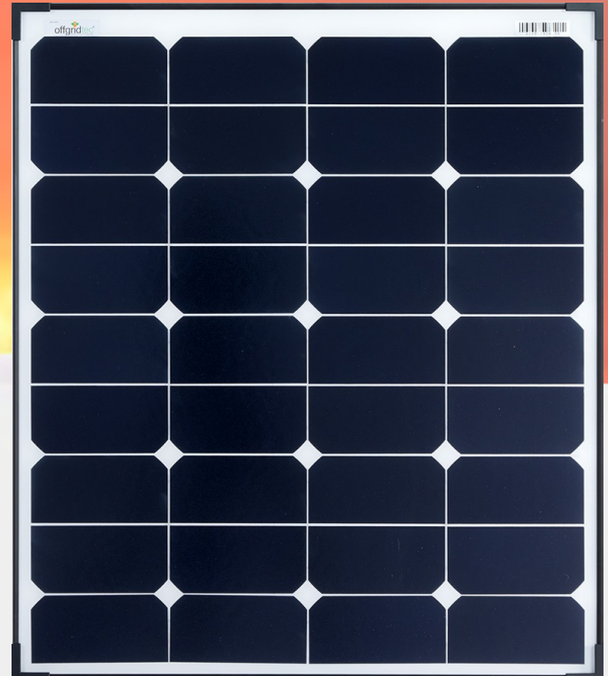


SPR-50 60W 12V Black-Frame

Art-Nr: 3-01-010505



technische Höchstleistung



wichtige Merkmale

- überdurchschnittlicher Sonnenertrag auf kleinster Fläche: 60W bei kleinsten Abmessungen
- 1000-fach bewährte Technologie und Qualität
- patentierte Back-Contact-Cell Technologie
- wegweisender Modulwirkungsgrad und solide Lichteigenschaften
- universell einsetzbar in privaten und kommerziellen Projekten

technische Daten

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer: | 3-01-010505 |
| EAN: | 4250983241242 |
| Hersteller-Teilenummer: | 10505 |
| Systemspannung: | 12V / DC |
| Modulspannung(Vmp): | 19,8V |
| Generatorleistung(Wp): | 60W |
| max. Strom(Imp): | 3,03A |
| Leerlaufspannung(Voc): | 23,4V |
| Kurzschlussstrom(Isc): | 3,27A |
| max. String-Spannung: | 600V DC |
| Zelltyp: | monokristalline SPR Zellen |
| Umgebungstemperatur: | -40°C - +85°C |
| Temperaturkoeffizienz: | -0,38%/°C |
| Abmessungen (LxBxH): | 625 x 540 x 25mm |
| Gewicht: | 3,6 kg |



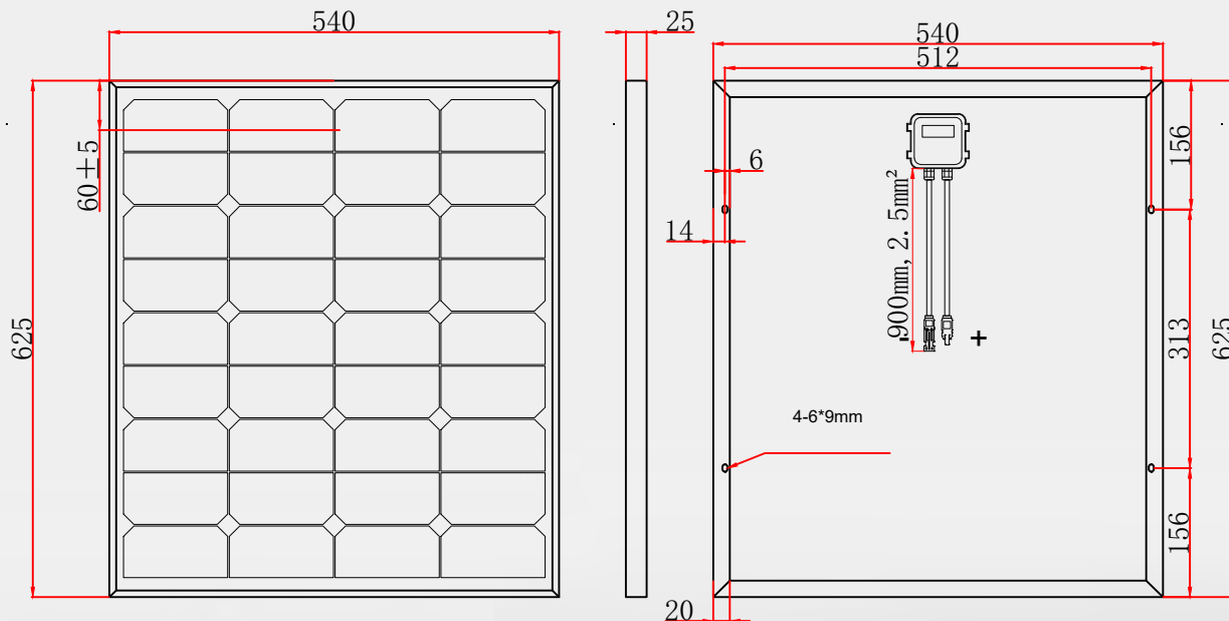
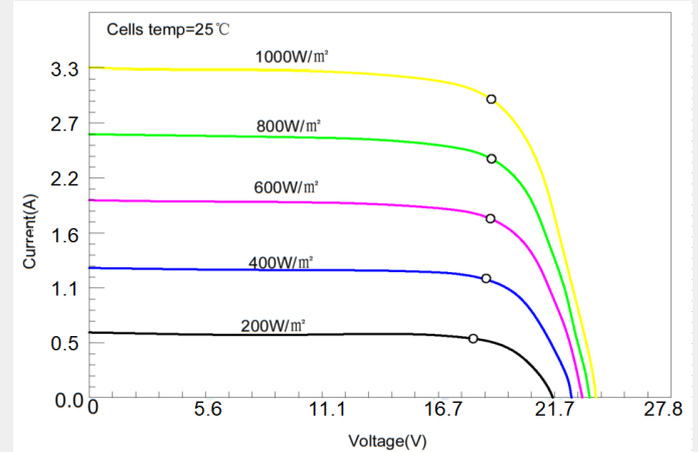


SPR-50 60W 12V Black-Frame

Art-Nr: 3-01-010505

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Zellengröße: | 125 x 125mm |
| Zellenanordnung: | 4 x 8 |
| Zellen-Fabrikant: | Sunpower Corp. |
| Schutzart der Anschlussdose: | IP67, wasserdicht |
| Bypass Dioden: | 2 Stück |
| Solarstecker-Typ: | MC4 |
| Länge der Anschlusskabel: | 90cm |
| Montage-Art: | ABS Spoiler oder Schienensysteme |



Garantien

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