



...



|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Modell                 | Mono 40W        |
| Max. Leistung (Pmax)   | 40Wp            |
| Max. Spannung (Vmp)    | 18.00V          |
| Max. Strom (Imp)       | 2.22A           |
| Leerlaufspannung (Voc) | 22.32V          |
| Kurzschlussstrom (Isc) | 2.24A           |
| Temperaturbereich      | -40°C to +85 °C |
| Max. System-Spannung   | 600VDC          |
| Tolleranz              | ±3%             |
| Pmax                   | -0.47% / °C     |
| Voc                    | -0.346% / °C    |
| Isc                    | +0.036% / °C    |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Zelltyp         | Monokristallines Solarmodul  |
| Zellen          | 36 (3× 12)   |
| Abmessung       | 540x530x25 mm  |
| Gewicht         | 3.0 KG   |
| Glas            | tempered glass   |
| Rahmen          | Aluminium  |
| Kabel + Stecker | doppelt isoliertes Kabel 4.0 mm <sup>2</sup><br>Länge (-) 900 mm<br>Länge (+) 900 mm,<br>MC4 Stecker |

- \* Monokristallines Silizium mit 18% Zellwirkungsgrad
- \* durch Bypass-Diode minimierter Leistungsabfall bei Beschattung
- \* Oberfläche aus gehärteten ESG-Solarglas mit wetterfester Beschichtung
- \* Rahmen in eloxierten Aluminium
- \* Wir beziehen unsere Ware direkt aus der Produktion
- \* Leistungsgarantie bis 10 Jahren mit 90% und bis 25 Jahren mit 80%
- \* gesetzliche Gewährleistung von 2 Jahren

Enjoy Solar GmbH  
Ohmstraße 2  
63225 Langen

**Amazon:** Enjoy Solar  
**Ebay:** enjoysolarshop  
**Email:** [info@enjoysolar.de](mailto:info@enjoysolar.de)  
**Web:** [www.enjoysolar.de](http://www.enjoysolar.de)

TÜV - Zertifikat  
Konformitätserklärung