

**12 Jahre  
Produktgarantie**

Pro Module

## Pro 60 poly

250 W ▪ 255 W ▪ 260 W ▪ 265 W

- Hergestellt in einer durch ISO 9001 zertifizierten Fabrik
- Hohe Effizienz, hohe Sicherheit, hohe Zuverlässigkeit
- Rahmenhöhe 40 mm
- 12 Jahre Produktgarantie
- 25 Jahre lineare Leistungsgarantie



# Pro 60 poly

## Elektrische Daten unter STC (Standard Test Conditions: 1000 W/m<sup>2</sup>, 25 °C, AM 1,5)

Nennleistung	$P_{max}$	250 W	255 W	260 W	265 W
Sortiergrenzen der Leistung		0/+5 W	0/+5 W	0/+5 W	0/+5 W
Spannung	$U_{MPP}$	31,17 V	31,59 V	32,02 V	32,46 V
Leerlaufspannung	$U_{OC}$	37,85 V	37,90 V	37,95 V	38,00 V
Strom	$I_{MPP}$	8,03 A	8,07 A	8,12 A	8,16 A
Kurzschlussstrom	$I_{SC}$	8,4 A	8,44 A	8,49 A	8,53 A
Wirkungsgrad		15,30 %	15,58 %	15,88 %	16,20%

## Temperaturdaten

Temperaturkoeffizient Leistung	$T_k(P_{MPP})$	-0,537 %/K
Temperaturkoeffizient Spannung	$T_k(U_{OC})$	-0,379 %/K
Temperaturkoeffizient Strom	$T_k(I_{SC})$	0,0565 %/K

## Weitere Angaben

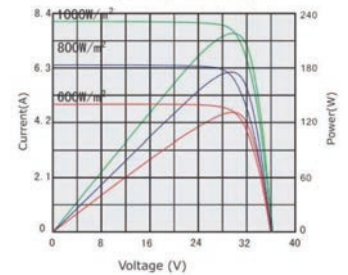
Anzahl Zellen	60
Max. Systemspannung	1000 V
Rückstrombelastbarkeit	15 A
Frontabdeckung	3,2 mm hoch Lichtdurchlässiges, Gehärtetes Glas
Modulanschluss	Anschlussdose Schutzklasse Ip65 4,0 mm <sup>2</sup> (0,006 Zoll <sup>2</sup> , symmetrische Länge (-) 900 mm (35,5 Zoll) und (+) 900 mm (35,5 Zoll), MC 4- Stecker
Schneelast*	Bis 5400 Pa $\hat{=}$ 550 kg/m <sup>2</sup>

12 Jahre Produktgarantie, 25 Jahre lineare Leistungsgarantie gemäß unseren zusätzlichen Garantiebedingungen für Solarstrommodule der Produktlinie „Pro“, die wir Ihnen gerne zuschicken.

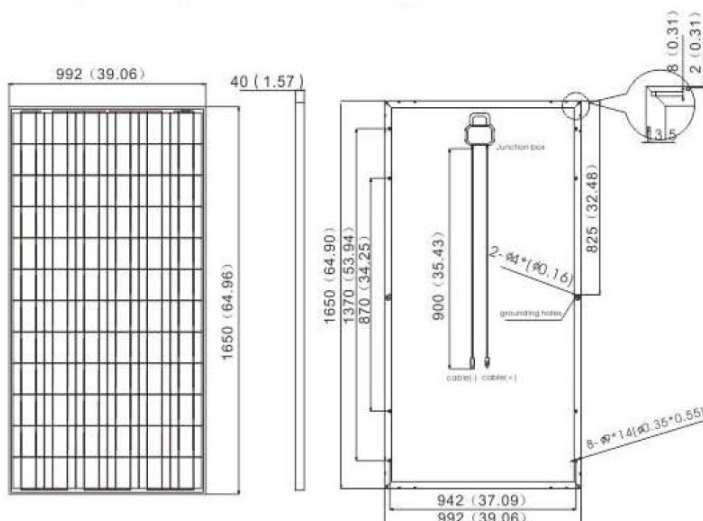
Irrtum und technische Änderungen mit ggfs. entsprechenden Nachzertifizierungen vorbehalten. Abb. ähnlich.



## Elektrische Eigenschaften (Zellentemperatur 25°C)



**Pro 60 poly**  
Gewicht: ca. 19,3 kg



Ihr Fachhändler:

**Solar Fabrik CL GmbH**  
Im Gewerbegebiet 12  
63831 Wiesen  
Germany  
Phone +49 (0)6096 9 700-790  
Fax +49 (0)6096 9 700-728  
ab@solar-fabrik.de  
[www.solar-fabrik.de](http://www.solar-fabrik.de)