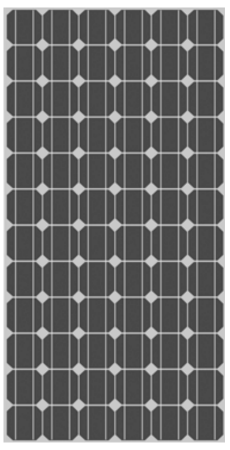


Monokristallines Solarmodul

Engcotec HG-200S-205S

Leistung: HG-200S 200 Wp

HG-205S 205 Wp



Zertifizierungen

Gleichbleibender Qualitätsstandard durch Erfüllung nachfolgender Anforderungen:

- Gefertigt nach ISO 9001
- VDE IEC 61215 ed. 2
- Schutzklasse II

- Hocheffiziente monokristalline
 Siliziumzellen (125 x 125 mm)
- Hersteller-Leistungstoleranz: +/- 3%
- Mit Tyco-Steckern vorkonfektioniert
- Stabiler langlebiger Aufbau mit doppelwandigem Aluminium-Rahmen
- Einfache und kostensparende Montage
- Robuste, flache Anschlussbox
- Gehärtetes Glas mit hoher Lichttransmission
- Hersteller-Leistungsgarantie 25 Jahre
 10 Jahre auf 90% der Nennleistung
 25 Jahre auf 80% der Nennleistung
- Hersteller-Produktgarantie: 5 Jahre

Engcotec HG-200S-205S

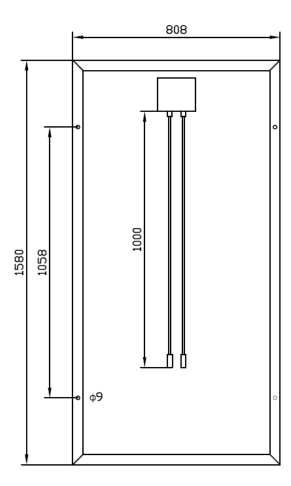
Solarmodule von Engcotec erzeugen zuverlässig und effizient Strom und garantieren die Rendite der Investition. Nach strengen Qualitätsrichtlinien gefertigt widerstehen sie härtesten Umweltbedingungen und zeichnen sich durch eine lange Lebensdauer aus.

Die Solarzellen sind zwischen Glas und einer Tedlarfolie in EVA Kunststoff eingebettet.



Datenblatt Solarmodul Engcotec HG-200S-205S

Elektrische Daten	HG-200S	HG-205S
Max. Leistung P _{MPP}	200 W	205 W
Spannung im Leistungsmaximum U _{MPP}	38.00 V	38.30 V
Strom im Leistungsmaximum I _{MPP}	5.27 A	5.35 A
Leerlaufspannung U _{OC}	45.4 V	45.7 V
Kurzschluss-Strom I _{SC}	5.61 A	5.69 A
Modul-Wirkungsgrad	15,7%	16,1%
Zellen-Wirkungsgrad	18,0%	18,4%



Mechanische Daten	
Modulabmessungen	1580 x 808 x 50 mm
$(L \times B \times H)$	
Gewicht	ca. 16.2 kg

Modulkenndaten	
Zellenanzahl	72
Zellentyp	monokristallin
Zellenmaße	125 x 125 mm
Anschluss	Vorkonfektioniert mit
	Tyco-Steckern
Kabellängen (je Pol)	100 cm
NOCT	49°C

Grenzwerte	
Max. Systemspannung	1000 V
Sturmfestigkeit (max.	200 km/h
Windgeschwindigkeit)	
Temperaturbereich	-45°C - +95°C

Temperaturkoeffizienten	
Pm	-0.490%/C
Isc	+0.050%/C
Leerlaufspannung $T_k(U_{OC})$	-152mv/C







Zertifikate	
VDE IEC 61215 ed. 2	
ISO 9002	

Engcotec Advanced Technology GmbH, Postfach 101262, D-70011 Stuttgart Tel.: +49 (0)711 22 29 67 – 6, Fax: 49 (0)711 22 29 67 – 77

Email: engcotec@engcotec.de, website: www.engcotec.de