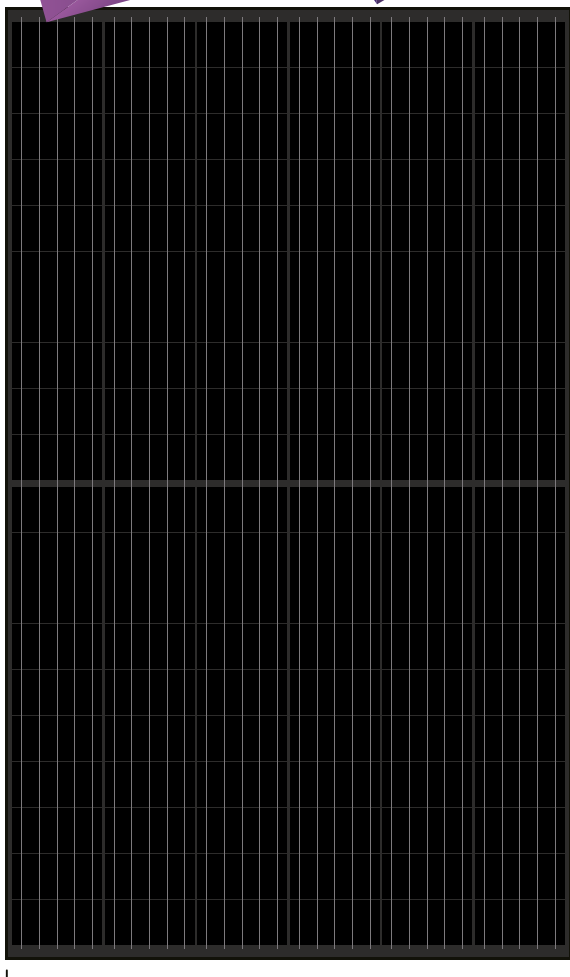




**MONO  
Half Cut  
HS60-158**

**25  
Jahre**

**Garantie**



1002

1684

### TRANSPORT UND VERPPACKUNG

Verpackung	40HQ	( Palette Palette SMALL Pac)
PCS	1014 PCS	(36 PCS 36 PCS 6 PCS)

Geticht 19 kg

### monokristalline PERC-Hochleistungssolarzellen

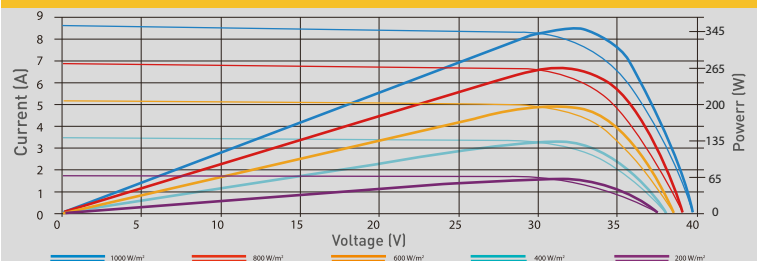
#### ELEKTRISCHE KENNGRÖSSEN

Item No.	Pmax	Vmpp	Imp	Voc	Isc	Cell%
HS345M-60-158	345W	34.7V	9.96A	40.7V	11.14A	22.38%

#### MECHANISCHE SPEZIFIKATION

Solarzellen	Mono (half cut)(79.375x79.375 mm)
Maße der Zellen	120 (6 x 20)
Abmessung	1684 x 1002 x 30 mm
Glas	Gehard glas met hoge transmissie
Rahmen	Schwarz eloxiertes Aluminiumrahmen
Anschlussdose	TÜV Zertifizierte IP68
Bypassdioden	20A x 3 dioden
Maximal SystemSpannung	1500V DC TÜV
Kabel	1100mm - / 4.0 mm <sup>2</sup>
Messtoleranzen	AM=1.5 E=1000/ m <sup>2</sup> TC=20°C
NOCT	45°C +/- 2°C
Temperaturkoeffizienten:	Pmax -0.39%/K Voc -0.29%/K; Isc 0.049%/K

#### I-V Curve



Waarschuwing: lees eerst de installatie handleiding voordat je het product verwerkt.

©2022 Hanover Solar B.V. Alle rechten voorbehouden. De specificaties in deze datasheet kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

#### HANOVER NEW ENERGY PTY LTD

7 Koorabel Place  
Baulkham Hills NSW 2153  
AUSTRALIA  
+61 (0) 881 215 838



#### HANOVER SOLAR GmbH

Herrenstrasse 13  
D30159 Hannover  
GERMANY  
+49 (0) 511 711 090 0539

#### HANOVER SOLAR BV

Kingsford 151 Amsterdam  
1043RGN  
NETHERLANDS  
+31(0) 165 203 842