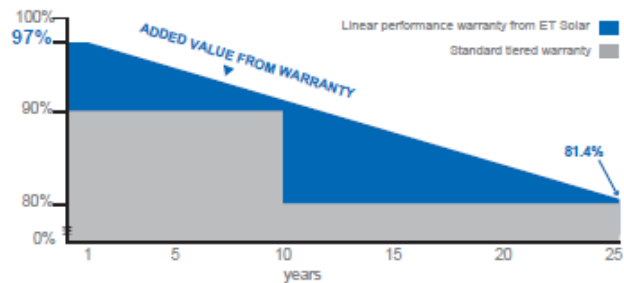


SOLARMODUL - POLYKRISTALLIN

ET-Solar
ET-P660 Serie

PRODUKTVORTEILE:

Geeignet für Netzeinspeisesysteme

Leistungsgarantien*

- 25 Jahre Linear

10 Jahre Produktgarantie*

Leistungstoleranz 0/+5 W

IEC 61215 + 61730 getestet und zertifiziert

Schnelle, kostengünstige Montage:

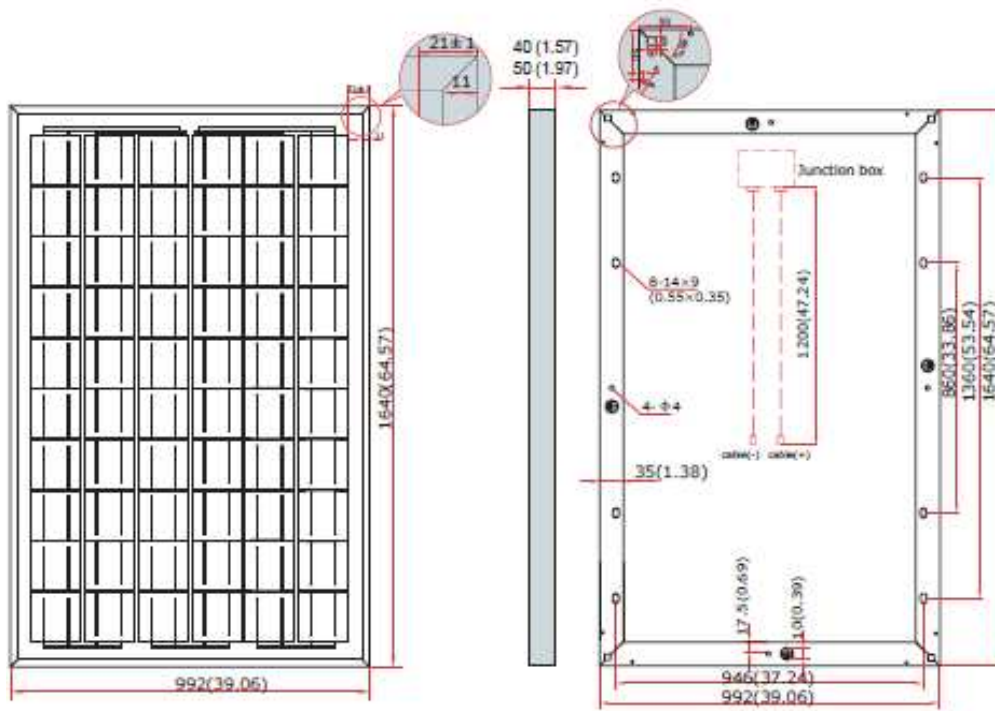
- Anschlussfertige Lieferung
- Vorkonfektionierte Kabel
- Steckverbinder Plug & Play
- Integrierte Bypassdioden

60 polykristalline Zellen (156 mm x 156 mm) in Reihe geschaltet;

100 %-Endkontrolle mit Einzelerfassung der elektrischen

Kennwerte für jedes Modul

Max. Systemspannung: 1000 V



Maßzeichnung ET-P660 Serie

TECHNISCHE DATEN:

ET-Solar		ET-230	ET-235	ET-240	ET-245
Nennleistung	Wp	230	235	240	245
Leitungstoleranz	W	0/+5	0/+5	0/+5	0/+5
Nennspannung	V	28,81	29,08	29,20	29,40
Nennstrom	A	8,00	8,08	8,22	8,32
Leerlaufspannung	V	36,88	36,96	37,25	37,41
Kurzschlussstrom	A	8,60	8,70	8,78	8,86
Temperatur-Koeffizient von I_{sc}	%/K	+0,065	+0,065	+0,065	+0,065
Temperatur-Koeffizient von U_{oc}	%/K	-0,346	-0,346	-0,346	-0,346
Temperatur-Koeffizient von P_{max}	%/K	-0,46	-0,46	-0,46	-0,46
Länge	mm	1640	1640	1640	1640
Breite	mm	992	992	992	992
Höhe	mm	50	50	50	50
Gewicht	kg	19,32	19,32	19,32	19,32
Sicherungswert	A	20	20	20	20
Max. Belastung	Pa	5400	5400	5400	5400

* Maßgebend sind die vollständigen Garantiebedingungen des Herstellers in ihrer jeweils gültigen Fassung, welche Sie auf Anforderung von Ihrem Thermic Energy Fachpartner erhalten.

Elektrische Werte unter Standardtestbedingungen: 1000 W/m²; 25°C; AM 1,5.

Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.