

SOLARMODULE

Polykristallin

IBC-225TE



Garantien

- Leistungsgarantien*
 - => 25 Jahre (80%)
 - => 12 Jahre (90%)
- 5 Jahre Produktgarantie*

Qualität

- 6"-Plus-Zellen „Made in Germany“
- Schutzklasse II auch für Anlagen bis 930 V Systemspannung (in Vorbereitung)
- IEC61215 getestet und zertifiziert (in Vorbereitung)

Ertragssicherheit

- durch kleinste Leistungstoleranz $\pm 2,5\%$

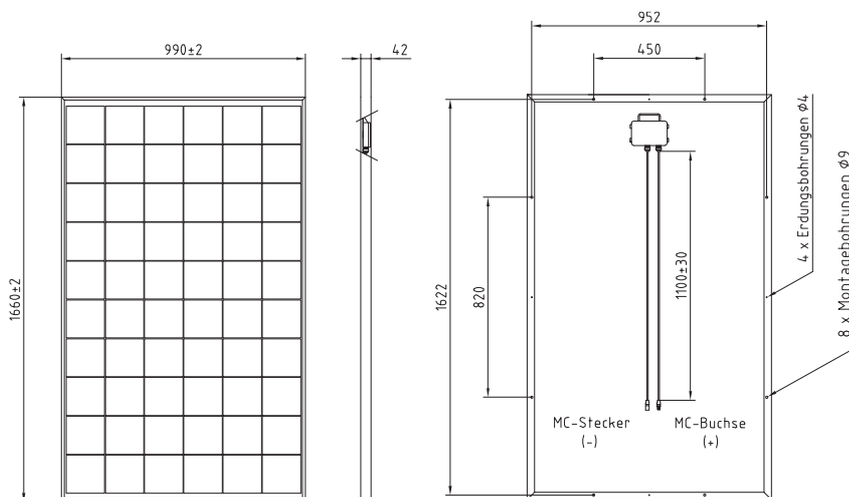
Kostenoptimierung

- schnelle, kostengünstige Montage:
 - => anschlussfertige Lieferung
 - => vorkonfektionierte Kabel
 - => Multi-Contact-Steckverbinder
 - => integrierte Bypassdioden



IBC-225TE – Ihre Vorteile auf einen Blick

- geeignet für Netzeinspeisesysteme
- anschlussfertig mit Kabeln und Multi-Contact-Steckverbindern
- integrierte Bypassdioden
- kleinste Leistungstoleranz $\pm 2,5\%$ für höchste Anlagenerträge
- Leistungsgarantie 25 Jahre (80%)*
- Leistungsgarantie 12 Jahre (90%)*
- Produktgarantie 5 Jahre*
- IEC61215 Zertifikat (in Vorbereitung)
- Schutzklasse II bis 930 V Systemspannung (in Vorbereitung)
- 100%-Endkontrolle mit Einzelerfassung der elektrischen Kennwerte
- 6"-Plus-Zellen „Made in Germany“ mit saurer Textur



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

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

* Maßgebend sind die vollständigen Garantie-
bedingungen in ihrer jeweils gültigen Fassung,
welche Sie auf Anforderung von Ihrem IBC-
Fachpartner erhalten.

Technische Daten

Nennleistung	(Wp)	225,0
Garantierte Mindestleistung	(Wp)	219,3
Nennspannung	(V)	30,3
Nennstrom	(A)	7,44
Leerlaufspannung	(V)	36,7
Kurzschlussstrom	(A)	8,13
Temperatur-Koeffizient von I_{sc}	(%/K)	0,029
Temperatur-Koeffizient von U_{oc}	(mV/K)	-127
Temperatur-Koeffizient von P_{max}	(%/K)	-0,4
Länge	(mm)	1660
Breite	(mm)	990
Höhe	(mm)	42
Gewicht	(kg)	22,0
Montagebohrungen \varnothing 6,5 mm	(Stück)	4

Artikelnummer

220060225TE