

SOLARMODULE

Polykristallin

IBC-225TT MEGALINE



geeignet für Netzeinspeisesysteme

Leistungsgarantien*

=> 25 Jahre (80%)

=> 12 Jahre (90%)

5 Jahre Produktgarantie*

für Schneelasten bis 5400 PA geeignet
(in Vorbereitung)

6"-Plus-Zellen mit saurer Textur,
deutsche Modulproduktion

Schutzklasse II auch für Anlagen
bis 1000 V Systemspannung
(in Vorbereitung)

IEC 61215 getestet und zertifiziert
(in Vorbereitung)

Leistungstoleranz $\pm 2,5\%$

schnelle, kostengünstige Montage:

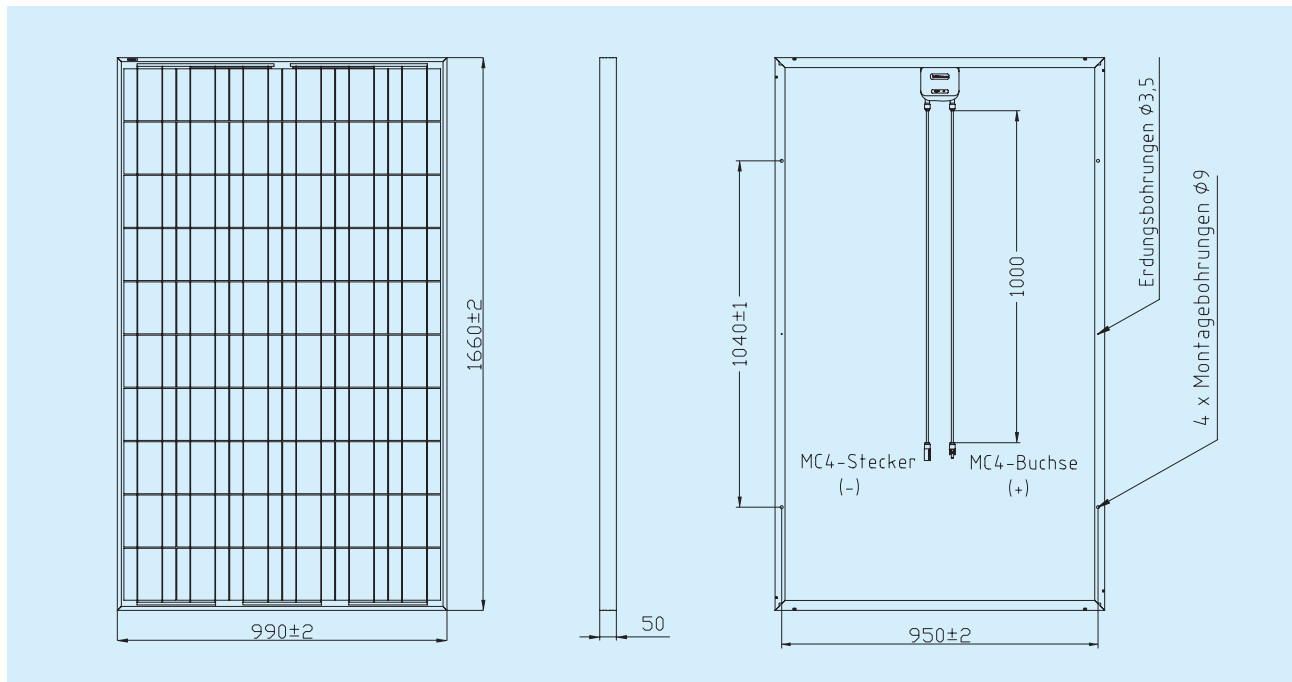
=> anschlussfertige Lieferung

=> vorkonfektionierte Kabel

=> Multi-Contact-Steckverbinder

=> integrierte Bypassdioden

100%-Endkontrolle mit
Einzel erfassung der elektrischen
Kennwerte



Maßzeichnung IBC-225TT MEGALINE

Technische Daten

Nennleistung	Wp	225,0
Garantierte Mindestleistung	Wp	219,4
Nennspannung	V	28,7
Nennstrom	A	7,85
Leerlaufspannung	V	36,5
Kurzschlussstrom	A	8,4
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	50
Gewicht	kg	22,0
Montagebohrungen Ø 9,0 mm	Stück	4
Artikelnummer		220160225TT

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 Garantiebedingungen in ihrer jeweils gültigen Fassung, welche Sie auf Anforderung von Ihrem IBC-Fachpartner erhalten.