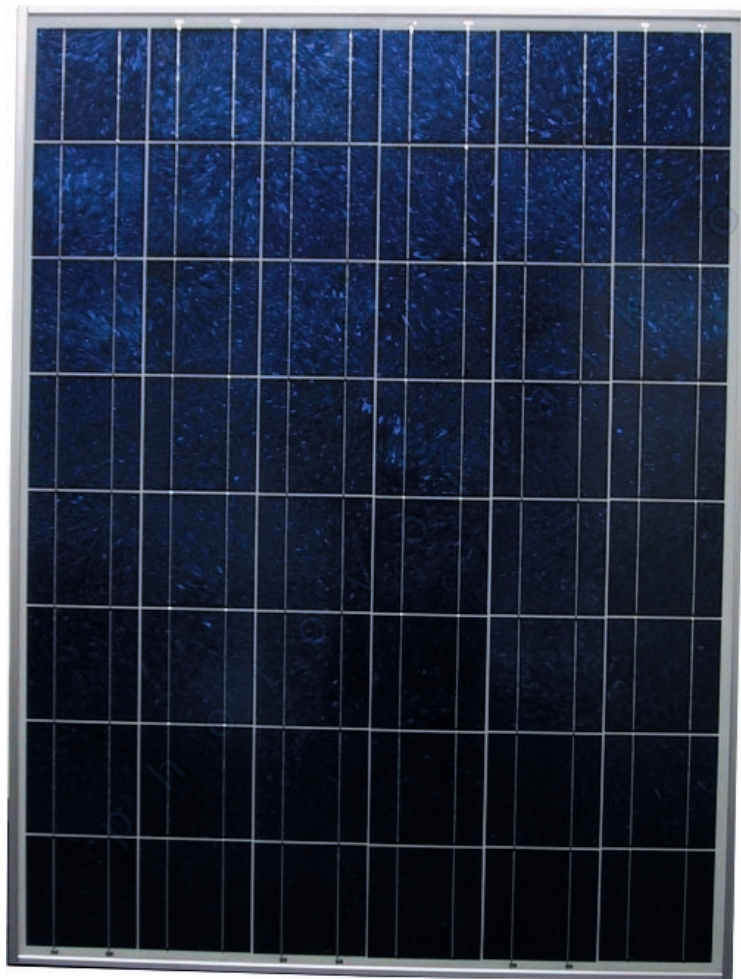


SOLARMODULE

Polykristallin

IBC-160P



Garantien

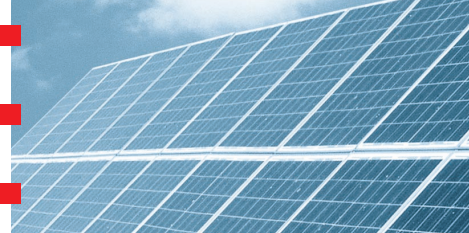
- Leistungsgarantien*
=> 25 Jahre (80 %)
=> 10 Jahre (90 %)
- 5 % Leistungstoleranz

Qualität

- IEC61215, getestet und zertifiziert
- Schutzklasse II auch für Anlagen bis 1000 V Systemspannung

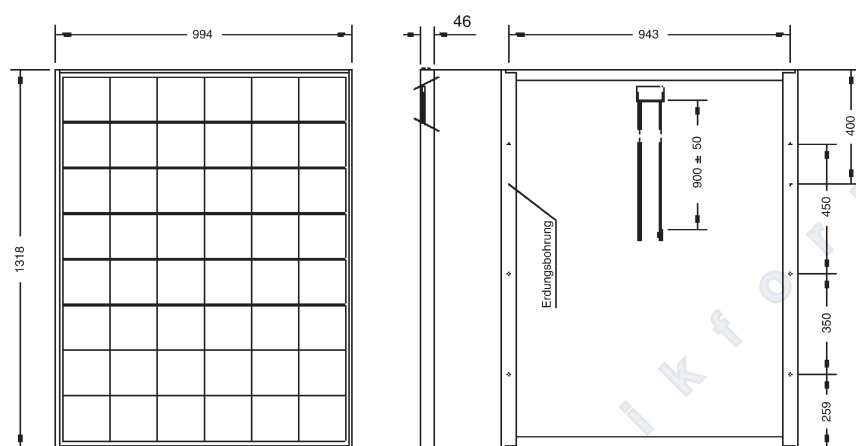
Kostenoptimierung

- integrierte Bypassdioden
- Multi-Contact-Steckverbinder
- anschlussfertig mit vorkonfektionierten Kabeln



Ihre Vorteile auf einen Blick

- hoher Wirkungsgrad bei kompakten Abmessungen
- anschlussfertig mit Kabeln und Multi-Contact-Steckverbindern
- integrierte Bypassdioden
- Leistungstoleranz $\pm 5\%$
- Leistungsgarantie 25 Jahre (80 %)*
- Leistungsgarantie 10 Jahre (90 %)*
- IEC61215 Zertifikat
- Schutzklasse II bis 1000 V Systemspannung
- 100 %-Endkontrolle mit Einzelerfassung der elektrischen Kennwerte



Elektrische Werte unter Standardbedingungen: 1.000 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.

Technische Daten

Nennleistung	(Wp)	160,0
Garantierte Mindestleistung	(Wp)	152,0
Nennspannung	(V)	22,8
Nennstrom	(A)	7,02
Leerlaufspannung	(V)	28,4
Kurzschlussstrom	(A)	7,82
Länge	(mm)	1318
Breite	(mm)	994
Höhe	(mm)	46
Gewicht	(kg)	16,0
Montagebohrungen $\varnothing 9$ mm	(Stück)	6

Artikelnummer

200.305