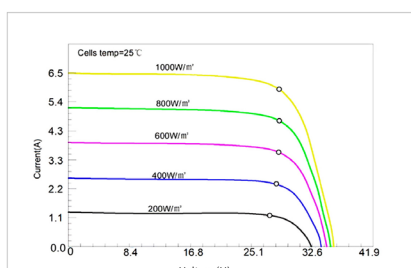
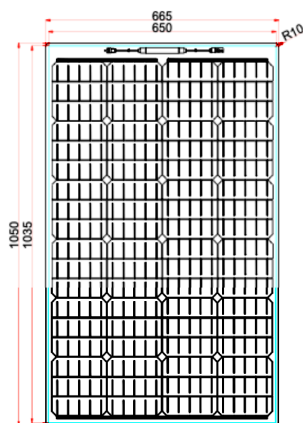


ETFE Marine 120W 12V

Technische Daten

Herstellermodell	Flex Line ES120M36
Artikelnummer	1610120
EAN Code	4260558572152
Maximale Leistung (Pmax)	120Wp
Maximale Spannung (Vmp)	19,8V
Maximaler Strom (Imp)	6,06A
Leerlaufspannung (Voc)	23,4V
Kurzschlußstrom (Isc)	6,42A
Leistungstemperaturkoeffizient	-0,45%/°C
Spannungstemperaturkoeffizient	-0,33%/°C
Aktueller Temperaturkoeffizient	+0,05%/°C
Normale Betriebszellentemperatur	44 ± 2°C
Betriebstemperatur	-40 ~ +80°C
Maximale Systemspannung	600 VDC
Ausgangsleistungstoleranz	0 ~ +3%
Anschlussdose	IP65
Bypass Diode	2 Stk (10SQ045)
Solarzellen	Mono 72 (4 × 18)
Anschlusskabel und Stecker	4mm ² x 90cm, MC4 Stecker (+/-)
Leistungsgarantie	5 Jahre
Abmessung (mm)	1050 × 665 × 4
Gewicht (kg)	4,3

Solarmodul maße und Kennlinie



- 166mm Zellen, 9Buschbars
- 22,6% Zellenwirkungsgrad
- +3% Plus Toleranz Sortiert
- 7-lagige Konstruktion
- TÜV Saar zertifiziert
- 5 Jahre Produktgarantie



SolarV GmbH

Am Kronberger Hang 2,65824 Schwalbach a.T



+49 (0)61969076877

info@solarv.de

www.solarv.de

*Gemessen bei Standardtestbedingungen: Bestrahlungsstärke 1000 W/m², Luftmasse 1,5 Spektrum, Temperatur 25°C Elektrische Parameter von -5% bis +5%