



JULI NEW ENERGY CO., LTD.



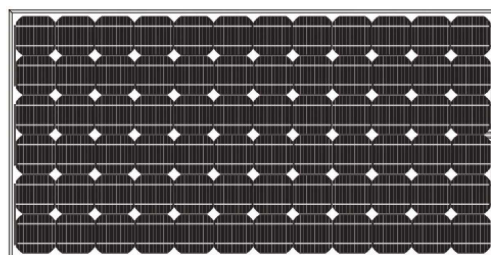
JULI MODULE JLS72M

- **Hochwertige Ausgangsmaterialien**
- **Hervorragende Leistung**
- **Verbessertes Design für einfache Installation und lange Lebensdauer**
- **5 Jahre Produktgarantie**
- **25 Jahre Leistungsgarantie**

www.julisolar.com

JULI Module Mono

JLS72M160W **JLS72M180W**
JLS72M165W **JLS72M185W**
JLS72M170W **JLS72M190W**
JLS72M175W



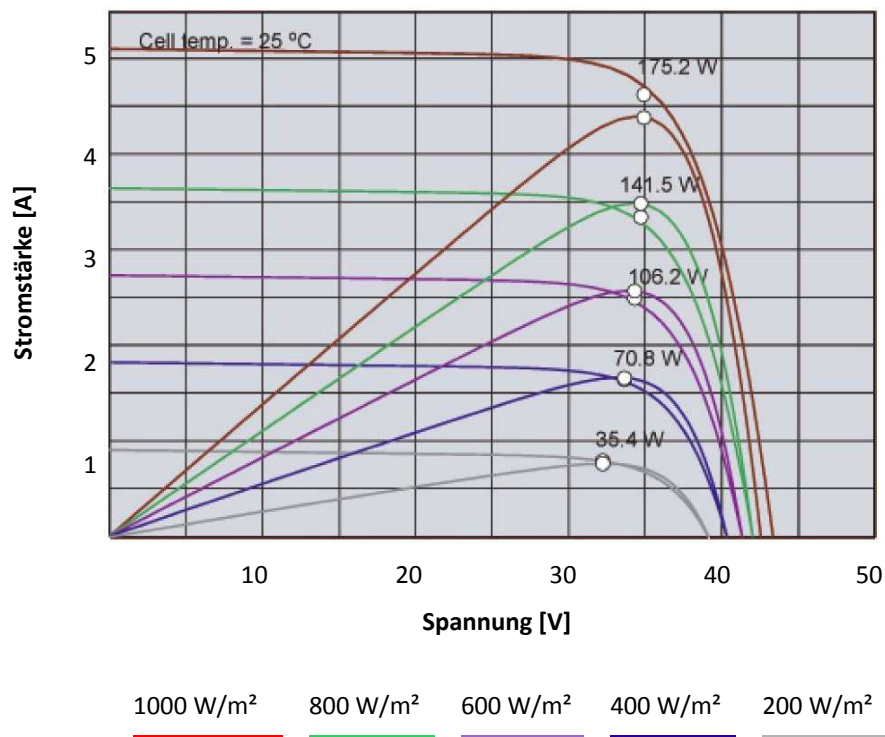
Technische Daten

Modelltyp (JLS72M)	160W	165W	170W	175W	180W	185W	190W
Zelltyp	125mm x 125mm						
Anzahl Zellen	6 x 12 Stück						
Abmessungen	1580 mm x 808 mm x 45 mm						
Max Leistung (Pmax)	160W	165W	170W	175W	180W	185W	190W
Modulwirkungsgrad	12,60%	13,00%	13,40%	13,80%	14,20%	14,60%	14,80%
Leistungstoleranz	±3%						
Leerlaufspannung (Voc)	42.00V	42.00V	42.60V	42.60V	43.20V	43.20V	43.80V
Kurzschlussstrom (ISC)	5.12A	5.28A	5.36A	5.52A	5.60A	5.76A	5.83A
Spannung bei max. Leistung (Vmp)	35.00V	35.00V	35.50 V	35.50V	36.00V	36.00V	36.50V
Strom bei max Leistung (Imp)	4.57A	4.71A	4.79A	4.93A	5.00A	5.14A	5.20A
Max Systemspannung (DC)	1000V DC						
Temperaturbereich	-40°C ~ 85°C						
NOCT	45±2°C						
Temp Koeffizient Isc (TK Isc)	0,05%/°C						
Temp Koeffizient Voc (TK Voc)	-0,33%/°C						
Temp Koeffizient Isc (TK Pmax)	-0,38%/°C						
Sicherung	10A						
Anzahl Bypassdioden	3						
Maße	15,5kg						
Verpackung	20 Stück pro Karton / Palette						
Transport	560 Paletten / 40ft Container						

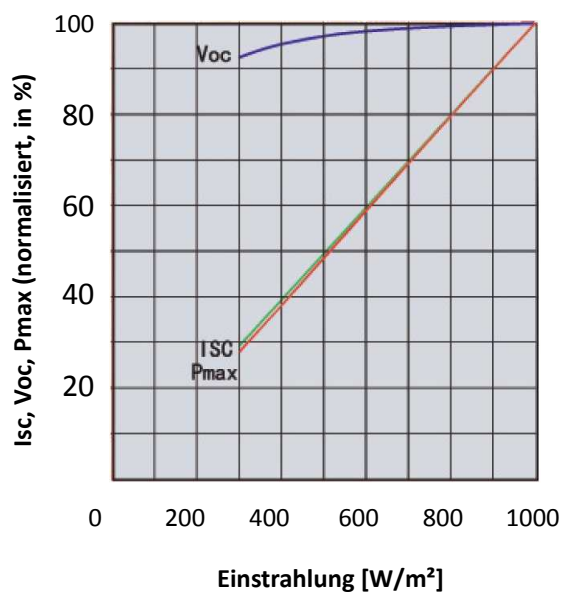
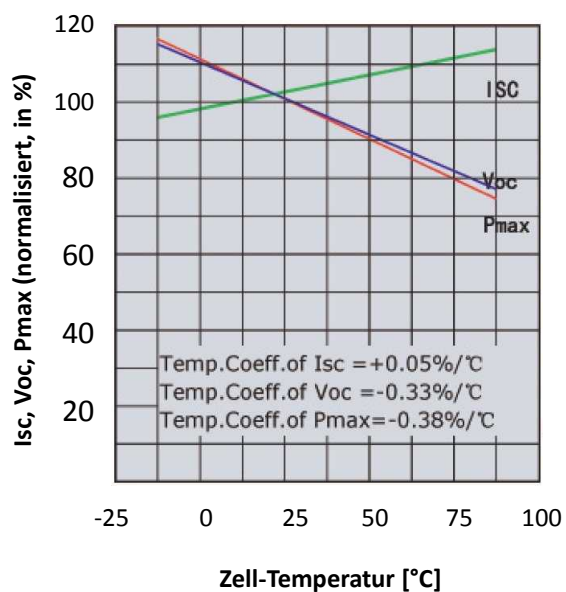
Die angegebenen Werte wurden unter Standardtestbedingungen (STC) ermittelt:
 Einstrahlung: 1000 W/m², Spektrum: 1,5 AM, Zelltemperatur: 25°C.
 NOCT wurde unter folgenden Bedingung ermittelt: Einstrahlung: 800 W/m²,
 Umgebungstemperatur: 20°C, Wind: 1 m/s, Spektrum: 1,5 AM.

Elektrische Leistung (Zelltemperatur: 25°C)

Modul Typ: JLS72M175W



I_{sc}, V_{oc} und P_{max} über der Temperatur I_{sc}, V_{oc} und P_{max} über die Einstrahlung





JULI NEW ENERGY CO., LTD.

HEADQUARTERS

Tel: +86-312-8669999
Fax: +86-312-8689999
E-mail: juli@julisolar.com

**Address: Juli Road, Xushui,
Baoding, Hebei
CHINA**

JULI KOREA

Tel: +82-51-831-0898
Fax: +82-51-831-0838
E-mail: steven@julisolar.com

**Address: 210-6, shinho-dong,
Gangseo-gu, Busan,
KOREA #618-290**

JULI DEUTSCHLAND

Tel: +49-911-23-79-126
Fax: +49-911-23-79-299
E-Mail: info@julisolar.com

**Address: Frankenstr. 152
90461 Nürnberg
GERMANY**

www.julisolar.com