

SunTechnics Solarstrommodul C 165 P - 24V

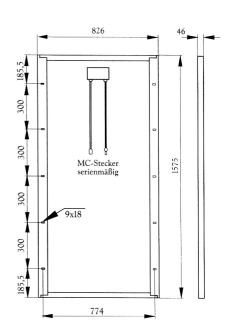
Elektrische Kennwerte*

			<u>24 V</u>
•	Nennspitzenleistung**	$[W_{D}]$	165,0
•	Kurzschlussstrom	[A] ⁻	5,5
•	Leerlaufspannung	[V]	43,1
•	Spannung bei max. Leistu	34,6	
•	Strom bei max. Leistung	[A]	4,8
	* hai STC: 1000 \M/m2 25°C \M	115	

^{*} bei STC: 1000 W/m², 25°C, AM 1,5

Konstruktive Merkmale*

•	Zellart		quadratisch
•	Abmessung der Zellen	[mm]	125 x125
•	Polykristalline Zellen in Reihe		72
•	Multi-Contact-Stecker		ja
•	Rahmen		Aluminium
•	Abmessungen (L x B x H)	[mm]	1575 x 826 x 46
•	Gewicht	[kg]	17,0
•	Hersteller		Sharp
	* alle Abmessungen +/- 2mm		



Zertifikate

- IEC 61215
- Schutzklasse II
- 25 Jahre Leistungsgarantie*
 - * auf 80 % der Leistung

Ihr SunTechnics-Partner

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Stand: 05/2003

^{** +/- 3%}