

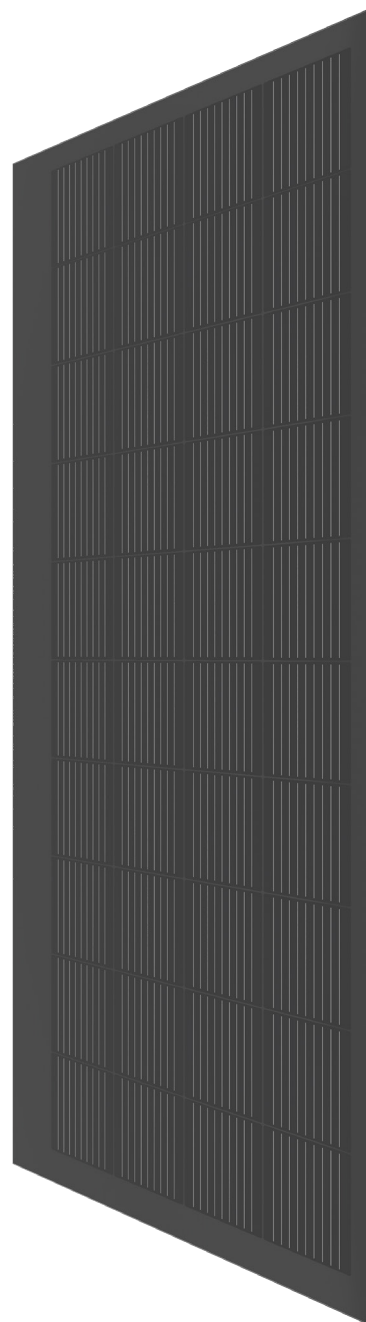
## Elektrische Daten STC

Nennleistung (Pmpp)	233 Wp
Nennspannung (Umpp)	24.5 V
Nennstrom (Impp)	9.53 A
Leerlaufspannung (Uoc)	29.1 A
Kurzschlussstrom (Isc)	9.99 A
Zellwirkungsgrad	24.2 %
Leistungssortierung	- 0/+ 5 %

STC (Standard Test Conditions): Einstrahlung 1000 W/m<sup>2</sup>, Zelltemperatur 25°C, AM 1.5  
 Messtoleranzen ±3 % (Pmpp); ±10 % (Umpp, Impp, %, Uoc, Isc)

## Allgemeine Daten

Anzahl Zellen (Matrix)	40 (4x 10)
Abmessungen (LxBxH) ±3.0 mm	780x1695x8 mm
Rastermass (LxB)	696x1700 mm
Gewicht	23.1 kg



Randmodule sind elektrisch kompatibel mit dem entsprechenden 60-zelligen Grundmodul.  
 Aus produktionstechnischen Gründen ist trotz grösster Sorgfalt nicht auszuschliessen, dass Oberflächeneigenschaften oder die optische Farbwirkung vom Grundmodul abweichen.

E-Mail: [info@megasol.ch](mailto:info@megasol.ch)  
 Hotline: +41 62 919 90 90  
[www.megasol.ch](http://www.megasol.ch)



Megasol-Partner



**Hinweis:** Den Anweisungen in der Installationsanleitung ist unbedingt Folge zu leisten. Weitere Informationen zur freigegebenen Nutzung der Produkte sind der Installationsanleitung zu entnehmen oder können beim Technischen Service erfragt werden.

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.  
 © Megasol Energie AG | Version: 10/2024