

MSP 140

Solarmodul
140W|20,88V|Monokristallin



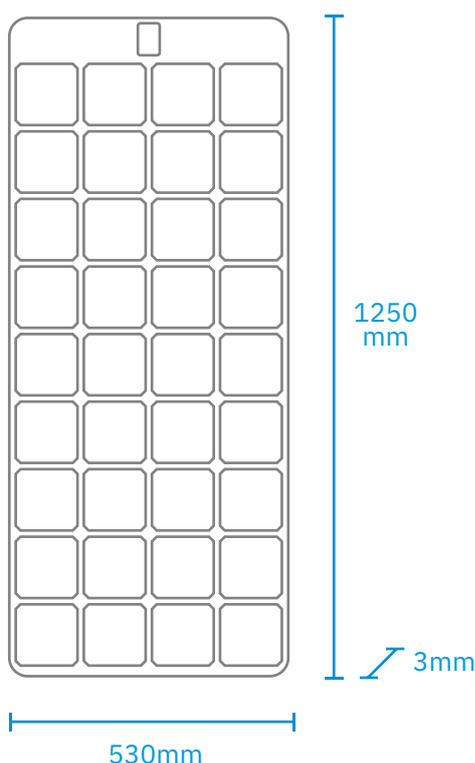
Elektrische Eigenschaften

Nennleistung (Wp)	140 W
Nennspannung (Umpp)	20,88 V
Nennstrom (Imp)	6,7 A
Leerlaufspannung (UoC)	24,48 V
Kurzschlussstrom (Isc)	7,21 A
Wirkungsgrad	25,93 %

Technische Daten

Arbeitstemperatur	- 40 °C bis + 80 °C
Solarzellen	Monokristallin
Anzahl der Zellen	36
Maße	1250 × 530 × 3 mm
Gewicht	3,4 kg
Anschlussdose	Schutzklasse IP67
Kabellänge	750 mm
Steckerverbindungen	MC4

Maße



Flexibilität



Solarmodule der ECTIVE-MSP-FLEX-Serie sind leicht, handlich und einfach zu montieren. Aufgrund ihrer herausragenden Flexibilität lassen sich diese hochwertigen Module auch auf runden Oberflächen befestigen, wie etwa dem Dach eines Wohnmobils.

