

# Panel słoneczny SOLVIAN 200W Panel słoneczny SOLVIAN 200W

Kod ElektriKo: 109097



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc **200W**
- Sprawność **25,5%**
- Waga net. **10,2 kg**
- Uwagi **M10-40-200, 1120x765x25mm, 10,2 kg**
- Wymiary **1120x765x25mm**
- Typ ogniwa **monokrystaliczne**
- Ułożenie ogniw **40**
- Maksymalne napięcie systemu **700 V**

- Waga **10.20**

Panel słoneczny SOLVIAN 200W do mniejszych systemów off-grid, ładowania akumulatorów przez regulator oraz instalacji mobilnych. Kompaktowy format ułatwia montaż w miejscach z ograniczoną powierzchnią.

Wymiary panelu to 1120x765x25 mm, masa 10,2 kg. Moduł należy dobrać do napięcia pracy instalacji, regulatora ładowania i dostępnej powierzchni montażowej.

## **Panel słoneczny SOLVIAN 200W**

SOLVIAN 200W to monokrystaliczny panel do mniejszych instalacji solarnych, zasilania autonomicznego oraz ładowania akumulatorów przez regulator. Kompaktowe wymiary sprawdzają się w projektach, w których istotna jest moc przy ograniczonej powierzchni montażowej.

Panel ma wymiary 1120x765x25 mm, masę 10,2 kg, sprawność ogniw 25,5% i maksymalne napięcie systemu 700 V. Przed montażem należy zweryfikować zgodność regulatora, okablowania i zabezpieczeń DC z konfiguracją całego systemu.