

# Panel słoneczny SOLVIAN 175W Panel słoneczny SOLVIAN 175W

Kod ElektriKo: 109177



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

## Dane techniczne:

- Moc **175W**
- Waga net. **8,5 kg**
- Uwagi **M10-36-175, 1010x765x25mm, Vmp 22,7V, Imp 7,72A**
- Wymiary **1010x765x25mm**
- Typ ogniwa **monokrystaliczne**
- Maksymalne napięcie systemu **700 V**
- Waga **8.50**

Panel słoneczny SOLVIAN 175W do instalacji solarnych, kamperów, łodzi i systemów off-grid wymagających wyższej

mocy przy kompaktowym formacie.

Monokrystaliczny moduł ma wymiary 1010x765x25 mm, masę 8,5 kg, moc 175W i maksymalne napięcie systemu 700 V.

## **Panel słoneczny SOLVIAN 175W**

SOLVIAN 175W to monokrystaliczny panel do instalacji solarnych, ładowania akumulatorów przez regulator i zasilania systemów off-grid. Sprawdza się w miejscach, gdzie potrzebna jest większa moc przy ograniczonej powierzchni montażowej.

Parametry modułu: moc nominalna 175W,  $V_{mp}$  22,7 V,  $I_{mp}$  7,72 A,  $V_{oc}$  27,7 V,  $I_{sc}$  8,18 A, maksymalne napięcie systemu 700 V, skrzynka IP65/IP67, wymiary 1010x765x25 mm, masa 8,5 kg.