

Link do produktu: <https://computerlab.pl/modul-pv-victron-energy-bluesolar-rama-monokrystaliczna-20w-440x350x25mm-1-9-kg-p-273237.html>

## Moduł PV Victron Energy Bluesolar Rama Monokrystaliczna 20W 440X350X25mm, 1,9 kg,

|                                     |                                       |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Cena brutto                         | <b>178,06 zł</b>                      |
| Cena netto                          | <b>144,76 zł</b>                      |
| Dostępność                          | <b>Dostępność - bardzo mała ilość</b> |
| Numer katalogowy                    | <b>FOWVIGMFO0008</b>                  |
| Kod producenta                      | <b>SPM040201200</b>                   |
| Kod EAN                             | <b>8719076047391</b>                  |
| Producent                           | <b>Victron Energy</b>                 |
| Przednia powłoka                    | <b>Szkło hartowane</b>                |
| Współczynnik temperaturowy MPP      | <b>-0.45 %</b>                        |
| Maksymalne napięcie (Vmpp) STC      | <b>18,5 V</b>                         |
| Moc znamionowa (Pmpp) STC           | <b>20 W</b>                           |
| Prąd znamionowy (Impp) STC          | <b>1,09 A</b>                         |
| Kompatybilność z marką              | <b>Victron Energy</b>                 |
| Napięcie obwodu otwartego (Voc) STC | <b>22,6 V</b>                         |
| Rama                                | <b>Aluminium</b>                      |
| Współczynnik temperatury Voc        | <b>-0.35 %</b>                        |
| Współczynnik temperatury Isc        | <b>+0.04 %</b>                        |
| Tolerancja mocy                     | <b>0~+3 %</b>                         |
| Przeznaczenie                       | <b>System fotowoltaiczny</b>          |
| Prąd zwarciaowy - ISC (STC) (A)     | <b>1,19 A</b>                         |
| Ogniwo                              | <b>Monokrystaliczne</b>               |
| Maksymalne napięcie systemu         | <b>1000 V</b>                         |
| Konfiguracja                        | <b>36 ogniw</b>                       |
| Grubość szkła                       | <b>3,2 mm</b>                         |
| Główny kolor produktu               | <b>Czarny</b>                         |
| Stopień ochrony IP                  | <b>IP68</b>                           |
| Zakres temperatur (eksploatacja)    | <b>-40 - 85 °C</b>                    |
| Wymiary produktu                    | <b>440 x 350 x 25 mm</b>              |
| Waga produktu                       | <b>1,9 kg</b>                         |

---

## Opis produktu

- Gwarancja: F060M