

MODUŁ BLACK FRAME SUNLINK 420 W



- panel zbudowany w technologii Half-Cell z wykorzystaniem 108 monokrystalicznych ogniw z 10 busbarami
- wysoka i stabilna sprawność do 21,5% dzięki innowacyjnej technologii wytwarzania
- doskonała wydajność nawet przy niskim natężeniu promieniowania słonecznego
- panel odporny na duże obciążenia mechaniczne powodowane śniegiem lub wiatrem (odpowiednio do 5400 Pa i 2400 Pa)
- doskonała tolerancja cieniowa
- wytrzymałość na duże obciążenie mechaniczne

Parametry

Wartość