



Сонячна панель Ja Solar

JAM54S30-420MR

www.InsolEnergy.com.ua

Модель JAM54S30-420GR

Номінальна потужність (Pmax)	420 Вт
Оптимальна робоча напруга (Vmp)	31.80 В
Оптимальний робочий струм (Imp)	13.21 А
Напруга розімкнутого контуру (Voc)	37.58 В
Струм короткого замикання (Isc)	14.10 А
Ефективність КПД	21.5%
Мінімальна робоча температура	-40°C
Максимальна робоча температура	+85°C
Максимальна напруга системи	1000В DC
Пожежонебезпека модуля	Class C
Максимальний номінал запобіжника	25 А
Класифікація застосування	Class II
Толеранс потужності	0 ~ + 5 Вт
Тип комірок	Монокристалічні
Кількість елементів	108 (6 x 18)
Розподільна коробка	IP68, 3 діоди
Кабель	4 мм ² (IEC), 12 AWG (UL)
Роз'єм	T4 series or MC4-EVO2
Температурний коефіцієнт (Pmax)	-0.35 % / °C
Температурний коефіцієнт (Voc)	-0.275 % / °C
Температурний коефіцієнт (Isc)	0.045 % / °C
Номінальна робоча температура модуля	45 ± 2°C
Довжина	1722 мм
Ширина	1134 мм
Висота	30 мм
Вага	21.5

Телефони

Для зв'язку з відділом продажу товарів

098-567-57-67

073-567-57-67

066-567-57-67