



Сонячна панель Ja Solar

JAM78S30-590/MR

www.InsolEnergy.com.ua

Модель JAM78S30-590/MR

Номінальна потужність (Pmax)	590
Оптимальна робоча напруга (Vmp)	45.05
Оптимальний робочий струм (Imp)	13.21
Напруга розімкнутого контуру (Voc)	53.4
Струм короткого замикання (Isc)	13.98
Ефективність КПД	21.3 %
Мінімальна робоча температура	-40
Максимальна напруга системи	85
Пожежонебезпека модуля	UL Type 1
Максимальний номінал запобіжника	25 A
Толеранс потужності	1%
Тип комірок	Монокристалічний
Кількість елементів	156
Тип скла	PERC
Рама	Анодований алюмінієвий сплав
Розподільна коробка	IP68, три діоди
Кабель	4mm ² , +300, -400mm/±1500mm довжина може варіюватися
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	2465 мм
Ширина	1134 мм
Висота	35 мм
Вага	31.1