

Коммерческое предложение

№ 13 от 12-10-2024

Солнечная батарея SIM200-24 [200Вт, 24В, Моно]

10 000р.



Характеристики фотоэлемента

Тип солнечного элемента	Монокристалл
Количество и размер элементов	72шт. (125x125)
Категория качества	A

Электрические характеристики солнечной панели SIM200-24

Максимальная мощность, Вт	200
Эффективность модуля, %	17,12
Напряжение разомкнутого контура, В	45,4
Напряжение в точке максимальной мощности, В	37
Ток короткого замыкания, А	5,84
Рабочий ток, А	5,4

Прочие характеристики солнечной панели SIM200-24

Габариты, мм	1580×808×35
Вес	16,5 кг
Покрытие	Текстурированное, закаленное ударо-прочное
Рамка	Анодированный алюминиевый сплав
Степень герметизации	IP 65
Тип разъемов присоединения	Стандартные, MC4
Длина кабеля	900 мм
Сечение кабеля, мм.кв.	4
Срок службы, лет	не менее 25
Рабочий температурный диапазон	от -40? до +85?

Параметры измерены при стандартных условиях (STC): Плотность света 1000Вт/м², Температура модуля 25?, AM=1.5