

Коммерческое предложение

№ 2 от 27-07-2024

Солнечная батарея Delta SM30-12M [30Вт, 12В, Моно]

3 370р.



Характеристики фотоэлемента

Тип солнечного элемента Монокристалл
Категория качества А

Электрические характеристики солнечной панели Delta SM30-12M

| | |
|---|-------|
| Максимальная мощность, Вт | 30 |
| Эффективность модуля, % | 15,6 |
| Напряжение разомкнутого контура, В | 21,4 |
| Напряжение в точке максимальной мощности, В | 18,05 |
| Ток короткого замыкания, А | 1,95 |
| Рабочий ток, А | 1,66 |

Прочие характеристики солнечной панели Delta SM30-12M

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Габариты, мм | 550×350×25 |
| Вес, кг | 2,3 |
| Покрытие | Калёное просветленное стекло 3,2 мм |
| Рамка | Анодированный алюминиевый сплав |
| Степень герметизации | IP 65 |
| Тип разъемов присоединения | Стандартные, MC4 |
| Длина кабеля | 600 мм |
| Сечение кабеля, мм.кв. | 0,5 |
| Рабочий температурный диапазон | от -40? до +85? |
| | Срок службы, лет не менее 25 |

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