



Сонячна панель ULICA Solar

UL-420M-108HV

www.InsolEnergy.com.ua

Модель UL-420M-108HV

Номинальна потужність (Pmax)	420 Вт
Оптимальна робоча напруга (Vmp)	31.60 В
Оптимальний робочий струм (Imp)	13.29 А
Напруга розімкнутого контуру (Voc)	37.60 В
Струм короткого замикання (Isc)	14.05 А
Ефективність КПД	21.51%
Мінімальна робоча температура	-40°C
Максимальна робоча температура	+85°C
Максимальна напруга системи	1500 V DC
Максимальний номінал запобіжника	25 А
Тип комірок	Монокристалічні
Кількість елементів	108
Рама	Анодований сплав алюмінію
Розподільна коробка	IP68, 3 байпасні діоди
Кабель	4.0мм ² , 400 мм
Роз'єм	MC4
Температурний коефіцієнт (Pmax)	-0.36 % / °C
Температурний коефіцієнт (Voc)	-0.29 % / °C
Температурний коефіцієнт (Isc)	0.049% / °C
Номинальна робоча температура модуля	43 ± 2°C
Довжина	1722 мм
Ширина	1134 мм
Висота	30 мм
Вага	21.8 кг

Телефони

Для зв'язку з відділом продажу товарів

098-567-57-67

073-567-57-67

066-567-57-67