

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# 865-1030-1

## Контроллер PV панелей к инвертору XW-MPPT60-150 UL/CSA/CE



### Основные характеристики

Семейство продуктов	XW
Краткое имя устройства	XW-MPPT60-150
Тип изделия или компонента	Solar charge controller
Напряжение в аккумуляторе	36 V постоянный ток 24 V постоянный ток 48 V постоянный ток 12 V постоянный ток 60 V постоянный ток

### Дополнительные характеристики

Входное напряжение	140 V постоянный ток <= 150 V постоянный ток - разомкнутая цепь
Тип шкафа	Ventilated
Материал шкафа	Sheet metal chassis
Монтаж устройства	Для монтажа на стену вертикальный
Кабельный ввод	7/8" and 1" knock-outs
Высота	368 мм
Ширина	146 мм
Глубина	138 мм
Масса продукта	4.8 кг

### Условия эксплуатации

AWG gauge	AWG 10
Рабочая температура	-20...45 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C
Рабочая высота	4572 м
Стандарты	CSA C22.2 No 107.1 UL 1741
Сертификация	FCC класс B
С маркировкой	CE

### Гарантия на оборудование

Период	60 months
--------	-----------

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.