

# SOLARVATIO®

## Easykit

Sistema Solar  
Fotovoltaico

### 3.78 kWp

El paquete de 3.78 kWp es un sistema fotovoltaico para la producción de 19.25 kWh/día en promedio.



PHOTOVOLTAIC MODULE  
E213570

# Easykit

## Sistema Solar Fotovoltaico

### 3.78 kWp

Se incluyen todos los materiales que serán utilizados para hacer una conexión en conjunto con la red de CFE, con este sistema se reducirá o eliminará el pago en el consumo por energía de CFE. El sistema puede ser instalado en tejados o terrenos con superficie plana.



14 paneles **SV-270P poly**  
 Estructura de Aluminio **SV-Z14**  
 Inversor **FRONIUS PRIMO 3.8-1**

- Abrazaderas de sujeción de módulos solares (end clamp).
- Abrazaderas de sujeción de módulos solares (mid clamp).
- Aterrizamiento de módulo fotovoltaico (uñas de tierra) de perno atornillable de acero inoxidable.
- Cableado UV para conexión modular fotovoltaica de 4 mm Southwire.
- Estructura de montaje cubierta plana SV-Z14.
- Caja tipo NEMA para intemperie con porta fusibles.
- Fusibles CD solar littlefuse 10 A – 600 V.



Oaxaca  
 Calzada del Panteón 911,  
 San Felipe del Agua, C.P.68020  
 contacto@solarvatio.com  
 + (951) 516 7389

Plaza 550. Av. Revolución Int. 8,  
 Col. Buenos Aires. C.P. 64800  
 contacto.mty@solarvatio.com  
 + (81) 84 86 5285

01 800 212 0535

[www.solarvatio.com](http://www.solarvatio.com)