

# SOLARVATIO®

**Easykit** Sistema Solar  
Fotovoltaico  
**16.2** kWp

El paquete de 16.2 kWp es un sistema fotovoltaico para la producción de 76.32 kWh/día en promedio. \*

\*Dependiendo de la radiación solar del sitio de instalación.



**LISTED**

PHOTOVOLTAIC MODULE  
E481623

# Easykit Sistema Solar Fotovoltaico

## 16.2 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.

**60 paneles SV-270 Mono**  
**6 Estructuras de Aluminio SV-10**  
**Inversor SYMO 15.0-1**



- 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 THW para salida de inversor 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

01 800 212 0535

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