

# SOLARVATIO®

Eas ykit Sistema Solar  
Fotovoltaico  
4.32 kWp

El paquete de 4.32 kWp es un sistema fotovoltaico para la producción de 20.35 kWh/día en promedio. \*

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



**LISTED**

PHOTOVOLTAIC MODULE  
E481623

# Easykit

## Sistema Solar Fotovoltaico

### 4.32 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.



16 paneles SV-270M mono  
Estructura Aluminio SV-Z8  
Inversor IG 4000

- 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 atomillable 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.