

SOLARVATIO®

Eas ykit Sistema Solar
Fotovoltaico
7.56 kWp

El paquete de 7.56 kWp es un sistema fotovoltaico para la producción de 35.62 kWh/día en promedio. *

*Dependiendo de la radiación solar del sitio de instalación.



LISTED

PHOTOVOLTAIC MODULE
E481623

Easykit

Sistema Solar Fotovoltaico

7.56 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.

28 paneles **SV-270M mono**
2 Estructuras de **Aluminio SV-Z14**
Inversor **IG PLUS V 7.5-1 UNI**



- 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.