

FICHA TÉCNICA KIT SOLAR VICTRON 39000/19000 W/DÍA USO INDUSTRIAL (TRIFÁSICO)

Referencia: KIT39000VT

| DATOS TÉCNICOS KIT SOLAR | | | | | |
|---|------------------------------------|-----------|---------------------|-------------------|------|
| | EQUIPOS INDIVIDUALES | KIT SOLAR | | | |
| PLACAS SOLARES | | | | | |
| FABRICANTE | Canadiense | | | | |
| POTENCIA | 330 Wp | 7920 Wp | | | |
| CANTIDAD | 24 | | | | |
| VOLTAJE Vmmp | 37 V | 893 V | | | |
| TECNOLOGIA | Policristalino | | | | |
| DIMENSIONES MM (HxA) | 1960 x 992 x 35 | | | | |
| GARANTIA | 10 años materiales y 25 produccion | | | | |
|  | | | | | |
| | | | BATERIAS | | |
| | | | FABRICANTE | OPZS Europeo | |
| | | | TECNOLOGIA | Vasos de 2 V OPZS | |
| | | | CANTIDAD | 24 | |
| | | | VOLTAJE (V) | 2 V | 48 V |
| | | | AMPERAJE (A) | 915 A (C100) | |
| CICLOS DE VIDA | 1500 | | | | |
| VIDA MEDIA (Años) | 15 | | | | |
| GARANTIA (Años) | 2 | | | | |
| INVERSOR | | | | | |
| FABRICANTE | Victron | | | | |
| POTENCIA (VA) | 5000 | | | | |
| CARGADOR (A) | Si | | | | |
| POTENCIA CARGA (A) | 100 | | | | |
| GARANTIA (Años) | 5 | | | | |
|  | | | | | |
| | | | INVERSOR RED | | |
| | | | FABRICANTE | Fronius | |
| | | | POTENCIA (W) | 6000 | |
| | | | TECNOLOGIA | MPPT | |
| | | | TIPO | Trifásico | |
| GARANTIA (Años) | Hasta 7 años | | | | |
|  | | | | | |

Avda. Virgen de Argeme, nº37 C.P.:10800; Coria (Cáceres) Tlf: 927-500-162

info@cambioenergetico.com | www.cambioenergetico.com © Todos los derechos reservados

| COMPONENTES SECUNDARIOS | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|----------|--|-----------------|------------|-------------------|---|----------------|----|-----------------|------------|
| BASE PREMONTADA LxA (mm) | 900 x 600 | | | | | | | | | | |
| PROTECCIONES CC | Fusibles | | | | | | | | | | |
| PROTECCIONES AC | Magnetotermico | | | | | | | | | | |
| ENCHUFE 230V | Si | | | | | | | | | | |
| TOMA TIERRA | Si | | | | | | | | | | |
| |  | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CABLEADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PLACAS-BASE (M)</td> <td>Hasta 10 m</td> </tr> <tr> <td>BASE-BATERIAS (M)</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>CONECTORES MC4</td> <td>Si</td> </tr> <tr> <td>CONECTORES BATT</td> <td>Terminales</td> </tr> </tbody> </table> | CABLEADO | | PLACAS-BASE (M) | Hasta 10 m | BASE-BATERIAS (M) | 2 | CONECTORES MC4 | Si | CONECTORES BATT | Terminales |
| CABLEADO | | | | | | | | | | | |
| PLACAS-BASE (M) | Hasta 10 m | | | | | | | | | | |
| BASE-BATERIAS (M) | 2 | | | | | | | | | | |
| CONECTORES MC4 | Si | | | | | | | | | | |
| CONECTORES BATT | Terminales | | | | | | | | | | |
| EMBALAJE | | | | | | | | | | | |
| PESO EMBALAJE | 17 | | | | | | | | | | |
| PESO KIT | | | | | | | | | | | |
| DIMENSIONES (mm) | 1200 x 1780 x 800 | | | | | | | | | | |
| Nº DE BULTOS | | | | | | | | | | | |

Avda. Virgen de Argeme, nº37 C.P.:10800; Coria (Cáceres) Tlf: 927-500-162
 info@cambioenergetico.com | www.cambioenergetico.com © Todos los derechos reservados

WWW.CAMBIOENERGETICO.COM