

PVM2

PVM2, Marquesina simple amb integració d'un punt de RVE al lateral del peu,

Code: EPVM20.

Descripció

La sèrie PVM està composta per 2 models: PVM2 i PVM4.

És ideal per emprendre mitjanes i grans extensions de pàrquing cobert amb producció solar fotovoltaica on sigui important mantenir un entorn estètic.

Aquesta marquesina manté les característiques constructives de la família PVS, oferint una solució més lleugera i amb un acabat superficial a Magnelis.

Aplicació

- Càrrega de vehicles elèctrics amb generació solar de respallter.
- Instal·lacions d'energia fotovoltaica en edificis on la coberta no és apta per a la instal·lació de panells fotovoltaics convencionals.
- Autoconsum instantani, ideal per a edificis industrials, comercials o residencials amb pàrquing exterior i consum diürn.



PVM2

Marquesines solars per a autoconsum instantani

Code: EPVM20.

Especificacions

Característiques Base

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Grau protecció | C5 |
| Material | S355J2+N – GALVANIZADO EN CALIENTE |
| Mides | 430 x 512 x 305 mm |
| Pes | 40.8 kg |

Característiques mecàniques

| | |
|--|------------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 5007 x 3343 x 430 (mm) |
|--|------------------------|

Característiques Peu

| | |
|----------------|--|
| gruix xapa | 3 mm |
| Grau protecció | C5 |
| Material | S350GD+ZM310 - MAGNELIS |
| Separació peus | Entorns protegits: 7,5 m (3 places) Entorns oberts: 5 m (2 places) |

Característiques Peu

| | |
|-------|---------------------|
| Mides | 465 x 2950 x 200 mm |
|-------|---------------------|

Característiques Peu

| | |
|-----|--------|
| Pes | 104 kg |
|-----|--------|

Característiques Vela

| | |
|------------|------|
| gruix xapa | 3 mm |
|------------|------|

Característiques Vela

| | |
|-----------------|----|
| Grau inclinació | 9° |
|-----------------|----|

Característiques Vela

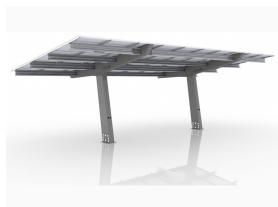
| | |
|----------------|----|
| Grau protecció | C5 |
|----------------|----|

Característiques Vela

| | |
|----------|-------------------------|
| Material | S350GD+ZM310 - MAGNELIS |
| Mides | 450 x 5004 x 158 mm |
| Pes | 135 kg |

Prestacions

| | |
|------------|--|
| Adicionals | Impermeabilitat Cablejat intern Integració RVE al Peu Impacte estètic |
|------------|--|



PVM2

Marquesines solars per a autoconsum instantani

Code: EPVM20.

Servei de muntatge
Potencia 3kWp/ per plaza

Opcional

1 Punt recarrega per Peu
Pintura:
Opció 1: Base + Peu
Opció 2: Base + Peu + Vela

Normes

Normes

Europea: Eurocodi: 0, 1 y 3 Espanyola: CODI TÈCNIC DE LA EDIFICACIÓ: DB-SE-SE, DB-SE-AE, DB-SE-A

PVM

Marquesines solars per a autoconsum instantani

| CODI | TIPUS | Descripció |
|---------|-------|--|
| EPVM20. | PVM2 | Marquesina simple amb integració d'un punt de RVE al lateral del peu |
| EPVH40. | PVM4 | Marquesina doble amb integració d'un punt de RVE al lateral del peu |

Les referències de marquesines **PVM** inclouen els components següents:

Mòduls monocristal·lins

Estructura de marquesina tipus PVM2, PVM4

Inversor / s FV

Els KITS PVM es poden complementar addicionalment amb dues modalitats de quadres elèctrics que inclouen tant les proteccions per a la part CC (StringBox) com la part CA de sortida de l'inversor (Combinerbox):

Quadres de protecció i monitorització iPV-Monitor

StringBox TR (Inclou TRH16 i mòduls M/TR per a mesura de corrent)

CombinerBox PV (Inclou analitzador CVM-E3-MINI i iPV-Monitor)

Sensors mediambientals (radiació i temperatura plaques/ambient)

S'hi inclou el preu de les plantilles i la pintura RAL a petició del client.

PORTS NO INCLÓSOS



PVM2

Marquesines solars per a autoconsum instantani

Code: EPVM20.

Dimensions

