

## MM065-12/2

Pannello fotovoltaico Monocristallino - 65W

Pannello Solare - 65Wp - 13V - Cavo: 50cm  $\varnothing$ 2.5mm<sup>2</sup> Conn. non inclusi - Mono



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche meccaniche

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Capacità di carico: | 5400 Pa             |
| Connettori:         | non inclusi         |
| Incapsulamento:     | EVA                 |
| Lato posteriore:    | TPT                 |
| Lunghezza cavi:     | 50 cm               |
| Peso:               | 3,5 Kg              |
| Sezione cavi:       | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Spessore vetro:     | 2,5 mm              |

|                      |   |
|----------------------|---|
| Cavo                 | 50cm $\varnothing$ 2.5mm <sup>2</sup> Conn. non inclusi |
| Cornice              | alluminio anodizzato                                    |
| Larghezza            | 535 mm  |
| Lunghezza            | 653 mm  |
| Parte frontale       | vetro   |
| Scatola di giunzione | IP65  |
| Spessore             | 25 mm   |
| Tipo pannello        | con cornice   |

### Caratteristiche massime

Classe: N/A

Classe di resistenza al fuoco N/A

### Caratteristiche Elettriche

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Corrente Isc:                | 5 A   |
| Massimo valore fusibile:     | 10 A  |
| Tensione massima di sistema: | 500 V |
| Tensione Voc:                | 13 V  |

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Corrente operativa (Imp) | 6,8 A |
| Potenza                  | 65 Wp |
| Tensione operativa (Vmp) | 9,5 V |

### Caratteristiche Cella

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Dimensioni cella: | 168 x 56 mm |
| Tipo cella:       | Mono        |

|                 |    |
|-----------------|----|
| Numero di celle | 30 |
|-----------------|----|

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Generali

Classe ETIM: EC001746  
Tipo Confezione: Scatola

Marca AlphaSolar

## Caratteristiche temperatura

Coeff. temp. Isc: 0,04 %/°C  
Coeff. temp. Voc: 0,28 %/°C  
Temp. nom. operativa (NMOT): 45 °C

Coeff. temp. Pmax -0,35 %/°C  
Temp. di funzionamento -40 / 85 °C

## Disegni Tecnici

