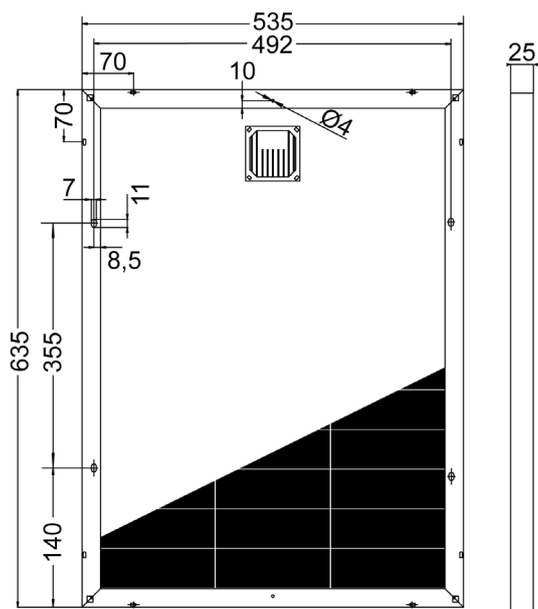


## 50W - 24,3V - Monocristallino



### Dimensioni



### Articoli correlati



**MM-COP-050**  
Sportellino junction box per MM050-12/1, MM070-12/1 e MM105-12/1  
pag. 358



**RH10A/4**  
Regolatore di carica PWM 12/24V 10A con display, uscita USB 5V e crepuscolare configurabile  
pag. 369



**SU-SOLAR-010**  
Elemento testa palo per pannelli 15/27/50W  
pag. 377



**SU-SOLAR-P012**  
Coppia di profili zincati per un pannello da 50/70/105W  
pag. 379

Articolo	Potenza	Tensione Voc	Corrente Isc	EAN Code
<b>MM050-12/1</b>	50Wp	24.3V	2.86A	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 4 scatole  
Prezzo per: unità  
Multiplo di vendita: 1pz.

### Caratteristiche Elettriche

Tensione operativa (Vmp): 20.6V  
Corrente operativa (Imp): 2.43A  
Efficienza modulo: 14.31%  
Tolleranza di potenza:  $\pm 3\%$

### Caratteristiche meccaniche

Tipo pannello: con cornice  
Cornice: alluminio anodizzato  
Parte frontale: vetro  
Spessore vetro: 3.2mm  
Incapsulamento: EVA  
Lato posteriore: TPT  
Scatola di giunzione: IP65  
Larghezza: 535mm  
Lunghezza: 635mm  
Spessore: 35mm  
Peso: 6Kg

### Caratteristiche Cella

Tipo cella: Mono  
Numero di celle: 36  
Dimensioni cella: 47 x 158.75mm

### Caratteristiche termiche

Temp. operativa: -40 / 85°C  
Temp. Immagazzinamento: -40 / 85°C