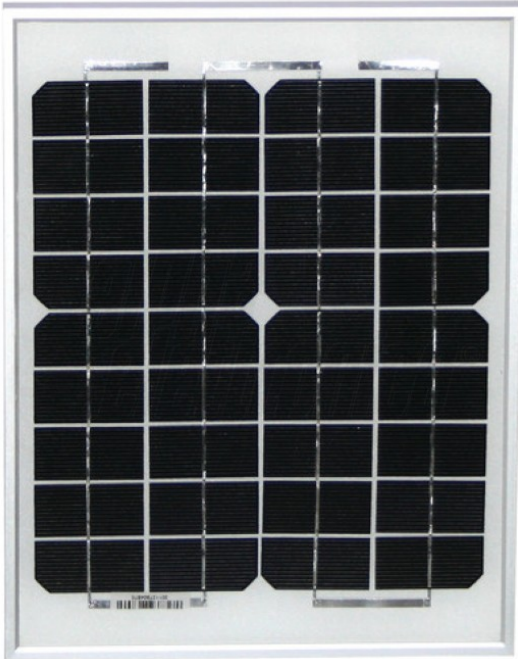


MM015-12/1

Pannello fotovoltaico Monocristallino - 15W - 21,5V

15Wp - 21.5V - 17.5V - Mono



Dati del Prodotto

Caratteristiche meccaniche

Cornice:	alluminio anodizzato
Larghezza:	293 mm
Lunghezza:	379 mm
Peso:	3,5 Kg
Spessore:	25 mm
Tipo pannello:	con cornice

Incapsulamento	EVA
Lato posteriore	TPT
Parte frontale	vetro
Scatola di giunzione	IP65
Spessore vetro	3,2 mm

Caratteristiche Elettriche

Corrente Isc:	1,14 A
Efficienza modulo:	13,51 %
Tensione operativa (Vmp):	17,5 V
Tolleranza di potenza:	3 %

Corrente operativa (Imp)	0,86 A
Potenza	15 Wp
Tensione Voc	21,5 V

Caratteristiche Celle

Dimensioni cella:	26 x 77 mm
Tipo cella:	Mono

Numero di celle	36
-----------------	----

Caratteristiche termiche

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

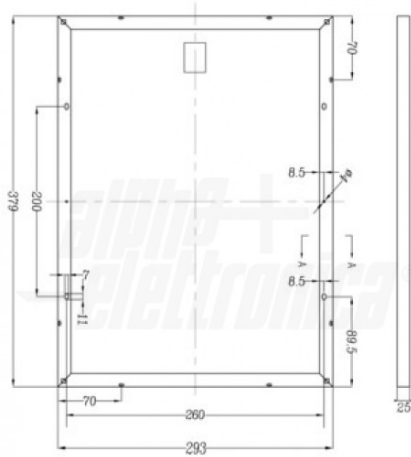
Temp. operativa	-40 / 85 °C
-----------------	-------------

Caratteristiche Generali

Marca:	Alpha Elettronica
--------	-------------------

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.

Disegni Tecnici



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.