



MM001

Pannello fotovoltaico Monocristallino - 0,5W - 2V

I mini pannelli solari ALPHA SOLAR sono devono essere considerati dei componenti da integrare in una struttura che protegga l'ingresso di acqua/umidità dal retro del pannello stesso e che limiti l'ossidazione delle saldature dai cavi e dalle saldature poste sempre sul retro.

L'applicazione tipica di questi pannelli è in elettronica didattica/hobby e robotica.

Pannello Solare - 0Wp - 2V - Mini



Dati del Prodotto

Caratteristiche meccaniche

Larghezza:	60 mm
Lunghezza:	60 mm
Spessore:	3 mm
Tipo pannello:	mini

Larghezza	60 mm
Lunghezza	60 mm
Spessore	3 mm

Caratteristiche Elettriche

Corrente Isc:	0,25 A
Potenza:	0 Wp
Tensione operativa (Vmp):	2 V

Corrente operativa (Imp)	0,21 A
Potenza	0 Wp
Tensione Voc	2 V

Caratteristiche Cella

Dimensioni cella:	60 x 60 mm
-------------------	------------

Tipo cella	Mini
------------	------

Caratteristiche Generali

Tipo Confezione:	Scatola
Marca:	AlphaSolar

Classe ETIM	EC001746
-------------	----------

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

