


**TRI50PA**

Modulo 36 Celle Policristalline 156 x 52mm  
Per Impianti a 12Vdc

Garanzia: 2 Anni sul Prodotto

Dati Tecnici		TRI50PA
<b>Potenza Nominale</b>	<b>Wp</b>	<b>50</b>
Tensione a Vuoto (Voc)	V	22,50
Corrente di Corto Circuito (Isc)	A	3,08
Tensione di Max Potenza (Vmp)	V	18,00
Corrente di Max Potenza (Imp)	A	2,78
Efficienza modulo	%	14,29
NOCT	°C	45±2
Coeff. Temp. Tensione (Voc)	%/°C	-0,346
Coeff. Temp. Corrente (Isc)	%/°C	0,036
Coeff. Temp. Potenza (Pmax)	%/°C	-0,47
Tensione di sistema	V	1.000
Carico Max	Pa	2.400
Peso	Kg	3,7
Dimensioni	mm	660 x 530 x 25

Condizioni di test standard: 1000w/m<sup>2</sup>, spettro AM 1.5, temperatura celle 25°C