



TRI30PA
 Modulo 36 Celle Policristalline 156 x 39mm
 Per Impianti a 12Vdc

Garanzia: 2 Anni sul Prodotto

Dati Tecnici		TRI30PA
Potenza Nominale	Wp	30
Tensione a Vuoto (Voc)	V	21,17
Corrente di Corto Circuito (Isc)	A	1,90
Tensione di Max Potenza (Vmp)	V	17,64
Corrente di Max Potenza (Imp)	A	1,70
Efficienza modulo	%	10,56
NOCT	°C	45±2
Coeff. Temp. Tensione (Voc)	%/°C	-0,32
Coeff. Temp. Corrente (Isc)	%/°C	0,047
Coeff. Temp. Potenza (Pmax)	%/°C	-0,43
Tensione di sistema	V	1000
Carico Max	Pa	5.400
Peso	Kg	3,4
Dimensioni	mm	798 x 356 x 30

Condizioni di test standard: 1000w/m², spettro AM 1.5, temperatura celle 25°C