

TRI100PA

Modulo 36 Celle Policristalline 156 x 104mm
Per Impianti a 12Vdc

Garanzia: 2 Anni sul Prodotto

Dati Tecnici		TRI100PA
Potenza Nominale	Wp	100
Tensione a Vuoto (Voc)	V	22,68
Corrente di Corto Circuito (Isc)	A	5,60
Tensione di Max Potenza (Vmp)	V	19,12
Corrente di Max Potenza (Imp)	A	5,23
Efficienza modulo	%	14,90
NOCT	°C	47±2
Coeff. Temp. Tensione (Voc)	%/°C	-0,38
Coeff. Temp. Corrente (Isc)	%/°C	0,040
Coeff. Temp. Potenza (Pmax)	%/°C	-0,47
Tensione di sistema	V	1000
Carico Max	Pa	5.400
Peso	Kg	8,00
Dimensioni	mm	1005 x 668 x 35

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