



TRI-180M4 e TRI-200M4

Modulo Fotovoltaico Monocristallino Rettangolare
con 72 celle da 5" (125 x 125mm)
Cornice in Alluminio Anodizzato Nero
Connettori MC4

Garanzie:

Prodotto: 10 anni

Rendimento: 10 anni all'90% | 25 anni all'80%

Certificati: IEC61215 - IEC61730 - MCS

Codice	TRI-180M4	TRI-200M4
Potenza Nominale Wp	180.0	200.0
Voc V	44.28	46.36
Isc A	5.6	6.0
Vmp V	35.65	36.7
Imp A	5.05	5.45
Efficienza	14.0	15.0
Cap Max Fusibile A	10.0	10.0
°C	48.0	48.0
Coeff Voc %/°C	-0.3	-0.3
Coeff Isc %/°C	0.065	0.065
Coeff Pmax %/°C	-0.5	-0.5
Tolleranza Wp	0/+3	0/+3
Tensione Sist V	1000.0	1000.0
Carico Max Pa	5400.0	5400.0
Condiz Std	1000w/m2, spettro AM 1.5, temperatura celle 25°C	1000w/m2, spettro AM 1.5, temperatura celle 25°C
Peso Kg (lb)	17,0 (37,48 lb)	17,0 (37,48 lb)
Dimensioni mm	1200 x 1070 x 40 (47,24 x 42,12 x 1,57")	1200 x 1070 x 40 (47,24 x 42,12 x 1,57")
Extra	Garanzia di prodotto: 10 anni. Garanzia di rendimento: 10 anni al 90% - 25 anni all'80%.	Garanzia di prodotto: 10 anni. Garanzia di rendimento: 10 anni al 90% - 25 anni all'80%.
Certificazioni	IEC 61215 - IEC 61730 - MCS	IEC 61215 - IEC 61730 - MCS
Factory Inspection	No	No