

Module 组件	TDM310P-B-72		
Series 串联	3BB-PB-72		
Encapsulation 封装	Glass/EVA/Cell/EVA/TPT 玻璃/EVA/电池片/EVA/背板		
Size and Number of cells 电池片尺寸和数量	156mm*156mm 72/12*6pcs 156 毫米*156 毫米 72/12*6pcs		
Pmax 最大功率(W)	310	305	300
Module Efficiency 组件效率(%)	16.01	15.75	15.49
Tolerance 公差	+3%		
Voc 开路电压(V)	45.20	45.00	44.80
Isc 短路电流(A)	8.67	8.60	8.54
Vmp 最大功率电压(V)	37.80	37.60	37.10
Imp 最大功率电流(A)	8.21	8.12	8.09
Max. Syst. Open Voltage 最大系统开路电压(V)	1000		
Diodes 二极管	3by-pass		
Dimension 尺寸(mm)	1956×990×50 1956×990×40		
Weight 重量(kg)	24/22		
MAX Over Current Protecng Rating 最大过电流保护率(A)	15		
Operate Temp Scope 操作温度范围℃	-40~+85		
Relative humidity 相对湿度%	0~100%		
Frame Thickness 边框厚度	Quantity 数量/Container 集装箱		
50mm	180pcs/20GP	462pcs/40HQ	
Cell Technology 电池片技术	multi-Si		

Output

Cable	4.0mm ² (TUV)	Length	950mm	Connector	MC Type
-------	--------------------------	--------	-------	-----------	---------

