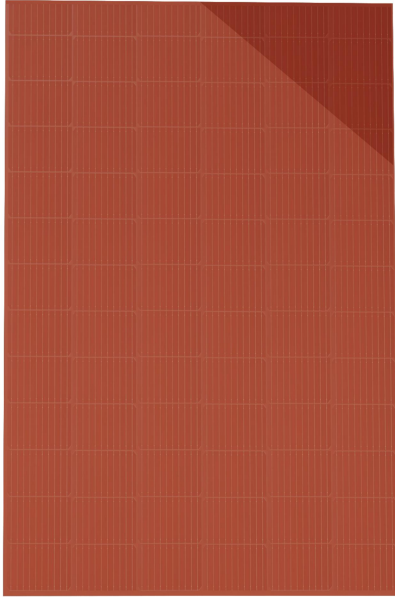
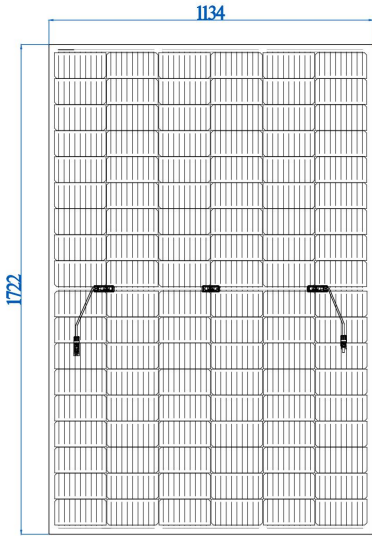


砖红色标准瓦组件

产品展示



组件图纸展示 (单位: mm)



包装方式

包装方式	34pcs/箱
装柜量	442块/40HQ 204块/20GP
装车量	476块/13.5m平板车 646块/17.5m平板车

主要电性能参数

太阳能电池片	圆角单晶硅电池片 182×91mm 108片(6×9×2) —— 10根主栅线
最大输出功率	335
功率公差范围	0 ~ +6W
最佳工作电压(Vmp)	30.07
最佳工作电流(Imp)	11.16
开路电压(Voc)	36.98
短路电流(Isc)	12.22
最大系统电压(VDC)	1500
组件转换效率(%)	17.2
旁路二极管数量(个)	3
最大保险电流	20A
最大功率温度系数	-0.35%/°C
开路电压温度系数	-0.28%/°C
短路电流温度系数	0.05%/°C
电池额定工作温度	45±2 °C

标准状况条件 (1000W/m²; 1.5AM 以及25°C 电池片温度)

机械性能参数

线缆类型, 长度及直径	Φ=4mm ² , L=300±5mm (线缆长度可定制)
连接器类型	兼容MC4插头
组件尺寸 A×B×C	1722×1134×7.5mm
重量	23kg
结构	双玻玻璃: 正面钢化镀膜加工玻璃花纹面镀膜彩釉(色号: RAL8015/8004) 厚度3.2mm背面钢化镀膜加工玻璃全黑镀膜厚度 3.2mm封装胶膜: EVA/POE
接线盒(防护等级)	IP68 防护等级
边框	无边框

质量参数

直流耐压	最大6000VDC
工作温度	-40°C ~ +85°C
最大载荷	5400Pa
冰雹试验	直径25mm, 速度23m/s
防火等级	Class A

