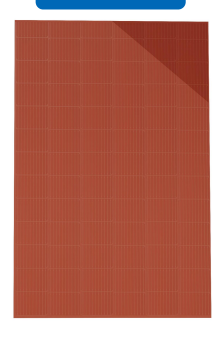
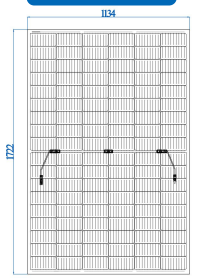
# 砖红色标准瓦组件

#### 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 $\sim$ +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%/℃
电池额定工作温度	45±2 ℃

标准状况条件(1000W/m2; 1.5AM 以及25℃电池片温度)

## 机械性能参数

缆线类型,长度及直径	Φ=4mm2,L=300±5mm(缆线长度可定制)
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: 正面钢化镀釉加工玻璃花纹面镀彩釉(色号: RAL8015/8004) 厚度3.2mm背面钢化镀轴加工玻璃全黑镀釉厚度 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



地址: 东莞市麻涌镇麻涌大道南玻绿色能源产业园

电话: 86+0769-88288520 86+0769-88288495

传真: +86+0769-88288160 https://www.csgpvtech.com © 2024 DONGGUAN CSG PVTech Co., Ltd. 版权所有。

注意: 在使用产品之前,请阅读安全和安装说明。

本公司保留最终解释权,本数据表中的规格如有变化,另行通知。