



ECOFLOW

Panel solar monocristalino de 100 W

Contacte con nosotros:

ecoflow.com

NA/LA/APAC/MEA: support@ecoflow.com

EU: support.eu@ecoflow.com

AU: support.au@ecoflow.com

1. Especificaciones del producto

Panel solar monocristalino de 100 W

Potencia nominal: 100 W (± 5 W)
Tensión de circuito abierto: 20,3 V
Corriente de cortocircuito: 6,3 A
Tensión de funcionamiento máxima: 17,1 V
Corriente de funcionamiento máxima: 5,9 A
Coefficiente de temperatura de la potencia nominal: -0,39 %/°C
Coefficiente de temperatura de tensión de circuito abierto: -0,33%/°C
Coefficiente de temperatura de corriente de cortocircuito: 0,06%/°C
Tensión máxima del sistema: 600 V CC (UL)
Corriente máxima del fusible: 15 A

Generalidades

Peso del panel solar: 6,2 kg (13,7 lb) aprox.
Dimensiones: 98 × 58,6 × 3 cm (38,6 × 23,1 × 1,2 pulg.)

Ensayos y certificación



* Condiciones de prueba estándar: 1000 W/m² (92,9 W/pie²), AM1,5, 25 °C