



LONGI Solar LR5-72HTHF panel solar 580 W

LONGI Solar LR5-72HTHF, 580 W, 580 W, 52.21 V, 25A, 44.06 V, 13.17 A

SKU: LR5-72HTHF-580M

Información Técnica

Marca: **LONGI Solar**Potencia nominal: **580 W**

Aspectos destacados

LONGI Solar LR5-72HTHF. Potencia nominal: 580 W, Potencia de panel solar: 580 W, Voltaje de panel solar: 52.21 V. Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Aluminio, Vidrio templado, Material del marco: Aluminio anodizado. Ancho: 1134 mm, Profundidad: 30 mm, Altura: 2281 mm

Especificaciones

Material del marco: Aluminio anodizado

Control de energía	
Potencia nominal: 580 W	
Potencia de panel solar: 580 W	
Voltaje de panel solar: 52.21 V	
Fusible calificación: 25A	
Tensión a máxima potencia (Vmp): 44.06 V	
Corriente a máxima potencia (Imp): 13.17 A	
Tensión en circuito abierto (Voc): 52.21 V	
Corriente de cortocircuito (Isc): 14.2 A	
Tolerancia de potencia: 3%	
Voltaje máximo del sistema: 1500 V	
Potencia máxima (STC): 580 W	
Corriente de cortocircuito (Isc) (STC): 14.2 A	
Tolerancia de potencia (STC): 3%	
Tensión de circuito abierto (STC): 52.21 V	
Características	
Color del producto: Negro	
Material de la cubierta: Aluminio, Vidrio templado	
Cuadro: Si	



Clase de protección: II

Código IP (International Protection): IP68

Grado de resistencia al fuego: Class C (UL 790)

Detalles técnicos

Temperatura nominal de células (noC): 45 °C

Coeficiente de temperatura del voltaje de circuito abierto (Voc): -0.23 %/°C

Coeficiente de temperatura de la corriente de cortocircuito (lsc): 0.05 %/°C

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 85 °C

Peso y dimensiones

Ancho: 1134 mm

Profundidad: 30 mm

Altura: 2281 mm

Peso: 27.2 kg

Link: https://mcashop.mx/producto/602120/longi-solar-lr5-72hthf-panel-solar-580-w