

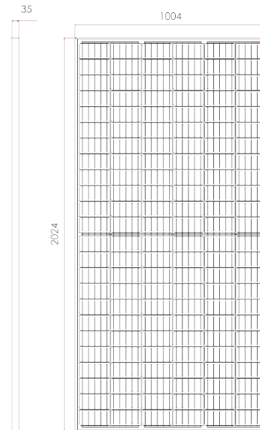
Panel Solar 385W Media Celda



ELECTRICAL DATA (STC)

Peak Power Watts- P_{max} (W) ¹ *	380	385	390	395	400	405	410
Power Output Tolerance- P_{max} (W)			0 - +5				
Maximum Power Voltage- V_{mp} (V)	39.6	40.1	40.5	40.8	41.1	41.4	41.7
Maximum Power Current- I_{mp} (A)	9.59	9.61	9.64	9.69	9.74	9.79	9.84
Open Circuit Voltage- V_{oc} (V)	48.1	48.5	49.7	50.1	50.4	50.8	51.2
Short Circuit Current- I_{sc} (A)	9.99	10.03	10.09	10.13	10.18	10.23	10.29
Module Efficiency η_m (%)	18.7	18.9	19.2	19.4	19.7	19.9	20.2

STC: Irradiance 1000W/m², Cell Temperature 25°C, Air Mass AM1.5
¹Measurement tolerance: ±1%



MONOCRISTALINO MARCA: TrinaSolar POTENCIA: 385W Celdas: 144 VMPP: 40.1V IMPP: 9.61A VOC: 48.5V ISC: 10.03A Eficiencia: 18.9%
Garantía: 15 Años

Calificación: Sin calificación

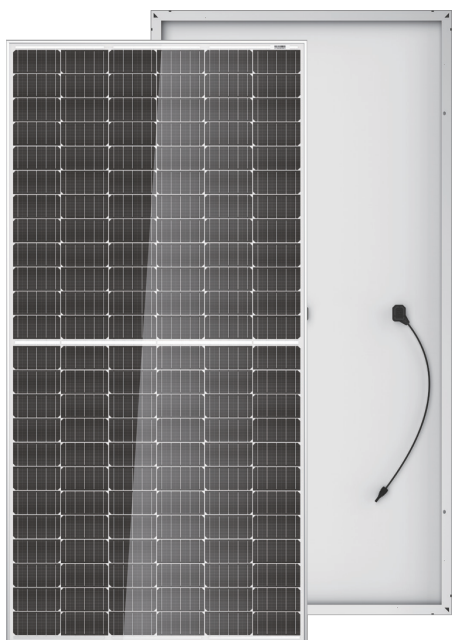
Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

La calidad no es una acción, es un hábito

Los proyectos fotovoltaicos dependen de productos de alta calidad que superen el paso del tiempo en aspectos que van, entre otros, desde el diseño en ingeniería hasta los económicos. Los productos de Trina Solar, en comparación con otros de la competencia, tienen un potente historial de fiabilidad y desempeño sobre el terreno. Trina Solar es una empresa verticalmente integrada, por lo que controla la calidad en todos los pasos, desde la cristalización del silicio hasta el despliegue de los módulos sobre el terreno. Trina Solar asegura además la calidad de sus productos con una garantía líder del sector de 25 años.



Los ensayos internos de verificación de productos son más estrictos que los requisitos de CEI/UL

Con más de 36 pruebas internas y un laboratorio de investigación y desarrollo de vanguardia, Trina Solar rebasa los requisitos necesarios para proporcionar productos de máxima calidad a sus clientes. Los clientes pueden confiar en la calidad y fiabilidad de Trina Solar desde el principio hasta el final de la cadena de suministro.



Unidades por caja: 1

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.