



50Watts

Especificaciones:

- 12 pcs células solares monocristalinas (156x52mm)
- Aluminio dimensión marco 665x538x25mm de máxima tensión del sistema 1000VDC
- Coefficiente de temperatura de VOC (SS)=-0.36% / °C
- Coefficiente de temperatura de ISC (a)=+0.03% / °C
- Coefficiente de temperatura de pmax=-0.45% / °C
- IP65
- Datos de las pruebas de rendimiento para cada módulo

Características Eléctricas

Modelo	Pm (Wp)	Tolerancia	Vm (V)	Im (A)	Voc (V)	Isc (A)	Peso (Kg)
JSSololine-50M	50W	+/- 3%	18.75	2.692	22.70	2.835	5.5

