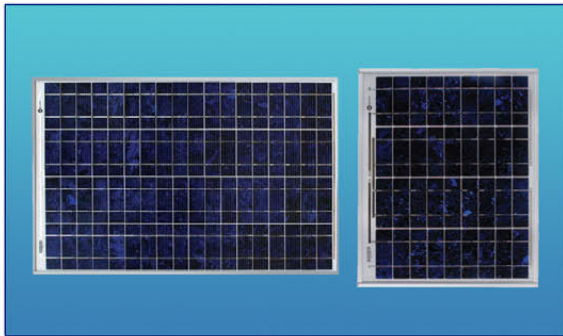




## MÓDULOS FOTOVOLTAICOS BP-1

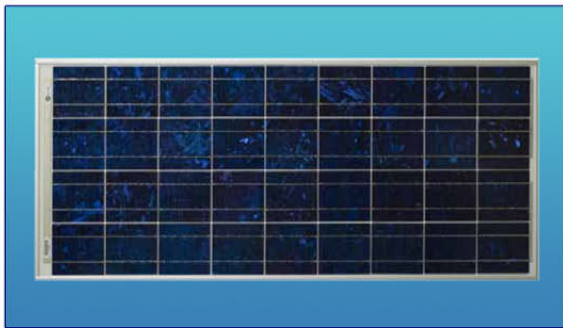


### MÓDULO BP 320 20W. Y BP 350 50W P

2 módulos fotovoltaicos de 12V./20W. Y 12V./50W. Son Ideales para suministrar energía a cargadores de baterías, equipos de telecomunicaciones y alumbrado en casetas de riego u otros.

Medidas BP 320: 425X502X50 mm.

Medidas BP 350: 839X537X50 mm.

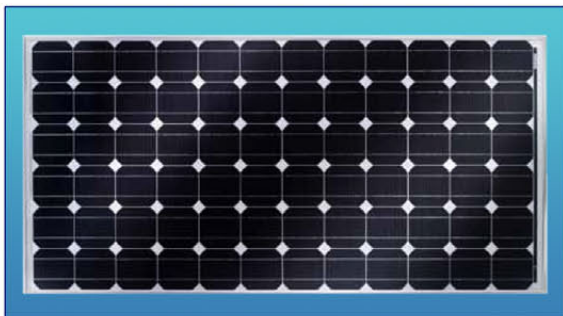


### MÓDULO BP 380J 80W P

Este módulo de 80W a 12V está indicado para la carga de baterías en Embarcaciones, Caravanas o Casas aisladas y también en sistemas de Instrumentación y Telemetría.

Cumple las Normas Europeas y certificaciones FV norma IEC 61215: 2005.

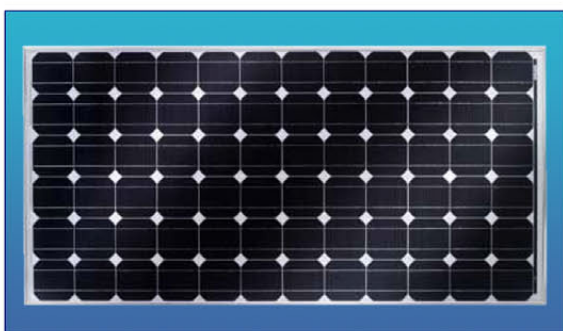
Medidas: 1209X537X50 mm.



### MÓDULO BP 4175T 175W M

Módulo fotovoltaico de 72 células monocristalinas que ofrece unas excelentes ventajas: Potencia medida positiva, más producción de energía. Marco robusto con perfil redondeado. Puede soportar grandes cantidades de nieve. Cumple normas Europeas.

Medidas: 1587X790X50 mm.



### MÓDULO BP 4180T 180W M

Módulo fotovoltaico de 72 células monocristalinas que ofrece unas excelentes ventajas: Potencia medida positiva, más producción de energía. Marco robusto con perfil redondeado. Puede soportar grandes cantidades de nieve. Cumple normas Europeas.

Medidas: 1587X790X50 mm.

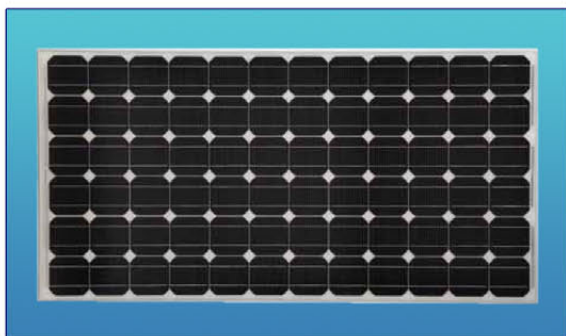
Para más Información, entre en: [Descargas](#), [Fichas Técnicas](#).



# ELECTRÓNICA RAYA

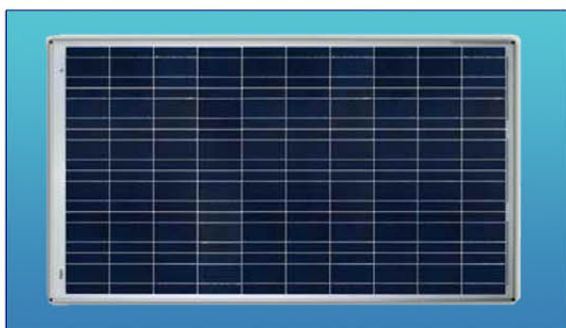
Fabricación y Distribución de Equipos Electrónicos

## MÓDULOS FOTOVOLTAICOS BP-2



### MÓDULO BP TRINA TSM 180-DC01 180W M

Los Módulos monocristalinos Trina TSM-PC05 están diseñados según las especificaciones generales para su uso en aplicaciones residenciales, comerciales, industriales y en otros de generación de energía solar. Cumple con las Normas Eléctricas de calidad. Medidas: 1581X809X40 mm.



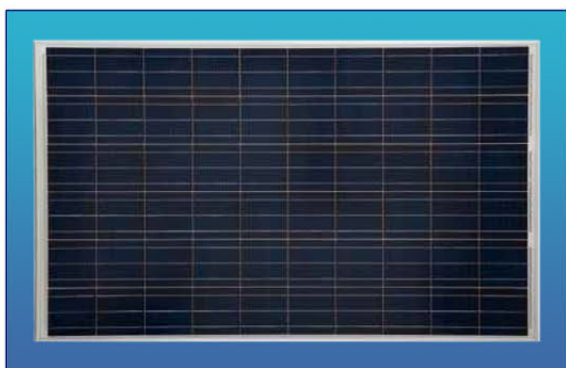
### MÓDULO BP 3220T 220W. P

Esta generación de módulos de BP Solar de 60 células policristalinas serie T ofrece las siguientes ventajas: Marco robusto con perfiles redondeados, nuevo diseño innovador y menos pérdidas por suciedad. Respetuoso con el Medio Ambiente. Cumple Normas Europeas. Medidas: 1667X1000X50 mm.



### MÓDULO BP 3230T 230W. P

Esta generación de módulos de BP Solar de 60 células policristalinas serie T ofrece las siguientes ventajas: Marco robusto con perfiles redondeados, nuevo diseño innovador y menos pérdidas por suciedad. Respetuoso con el Medio Ambiente. Cumple Normas Europeas. Medidas: 1667X1000X50 mm.



### MÓDULO BP TRINA TSM 230-PC05 230W M

El Módulo Trina TSM-PC05 de gran potencia. Está diseñado según las especificaciones generales para su uso en aplicaciones residenciales, comerciales, industriales y en otros de generación de energía solar, tanto aislada como de conexión a red. Cumple con las Normas Eléctricas de calidad. Medidas: 1650X992X46 mm.

Para más Información, contacte, o entre en: [Descargas](#), [Fichas Técnicas](#).