

## FICHA TÉCNICA

Panel Para Techo Sistema De Generador Solar. 300W. 41V. A Prueba De Agua.



**CÓDIGO:**  
**GES07-DSF300**



**\*Nombre:** Panel para Techo para Sistema de Generador Solar.

**Advertencia:** Leer su manual de instrucciones antes de su instalación.

**Certificaciones:** CE RoHS

**Color:** Azul

**Especificaciones:** Máx. corriente de alimentación:7.32A.  
Voltaje de circuito abierto:48.38V.

**Marca:** CARBONE

**Medida:** Dimensión cerrada:748x538x80 mm. Dimensión abierta:2163x748x20 mm

**Potencia:** Potencia nominal:300 W máx.

**Procedencia:** Importado

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Exteriores

**¿Dónde usarlo?:** Exteriores con Generador de Energía Solar.

**Características:** Te permite cargar rápidamente la mayoría de generadores solares. Duradero y fácil de usar. Es plegable.

**Código de producto:** GES07-DSF300

**Compatible:** Generador solar GES01-DP2500IL

**Garantía:** 10 años

**Materiales:** ETFE+GF+CF

**Peso (Kg):** 10.3Kg

**Presentación:** Caja

**Resiste:** IP66 a prueba de agua

**Tipo de:** Salida:MC4

**Voltaje:** 41V

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Panel Para Techo Para Sistema De Generador Solar. (Compatible Con Generador Solar Ges01-Dp2500Il)

-Tipo De Salida:Mc4

-Potencia Nominal:300 W Máx.

-Voltaje De Alimentación: 41V

-Máx. Corriente De Alimentación:7.32A

-Voltaje De Circuito Abierto:48.38V

- Ip66 A Prueba De Agua
- Etf+Gf+Apc
- Dimensión Cerrada:748X538X80 Mm
- Dimensión Abierta:2163X748X20 Mm
- Peso Neto:10.3Kg

