

## STM110NSP15/2

CAJA DE PROTECCIÓN MODULAR 1STRING 1000V FUS15A 2MPPT



<b>Código</b>	029STM110NSP15/2
<b>EAN</b>	8430892308021
<b>Marca</b>	Gawe Solartec
<b>Descripción de producto</b>	Caja de protección PV modular para 2MPPT, 1string x mppt (2 entradas, 2 salidas) x base y fusible 15A gPV + protector sobretensión clase II tensión máxima de 1000Vdc, para realizar instalaciones con toda seguridad. Caja en policarbonato de doble aislamiento clase II apto para uso exterior con una elevada resistencia a los golpes (IK7). Dimensiones de 246x310x148mm.

### Datos técnicos

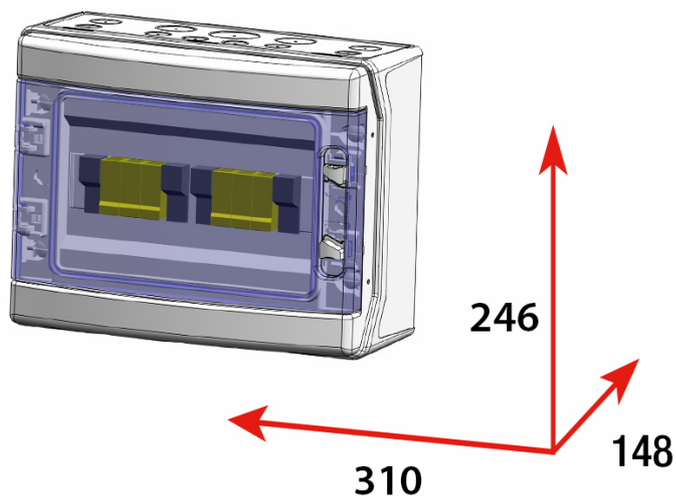
<b>Nº de strings por seguidor</b>	1
<b>Número de seguidores MPPT</b>	2
<b>Tensión máxima (Uoc max)</b>	1000 V
<b>Intensidad fusible</b>	15 A
<b>Protección contra sobretensiones Clase II</b>	2 x PST31PV
<b>Tensión de régimen perm. máx. (Ucpv)</b>	1060 VDC
<b>Corriente de descarga nominal (In)</b>	20 kA
<b>Corriente de descarga máx. (Imax)</b>	40 kA
<b>Nivel de protección a In (Up)</b>	3.6 kV
<b>Normas</b>	IEC EN 6143-1/2

### Dimensiones

<b>Alto producto</b>	246 mm
<b>Ancho producto</b>	310 mm
<b>Largo producto</b>	148 mm

### Datos técnicos

## Dimensiones



## Conexión

