

## STM21025P15S/2

CAJA MOD.2STR.1000V 25A FUS15A 2MPPT SALIDAS INDIVIDUALES

<b>Código</b>	029STM21025P15S/2
<b>EAN</b>	8430892303149
<b>PVP 2021</b>	773.34 €
<b>Marca</b>	Gave

### Descripción de producto

Caja conexión PV modular para 2MPPT, 2 strings independientes x mppt (4 entradas, 4 salidas) base y fusible 15A Gpv + seccionadores 2 circuitos 25A + protectores 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 436x310x148mm.

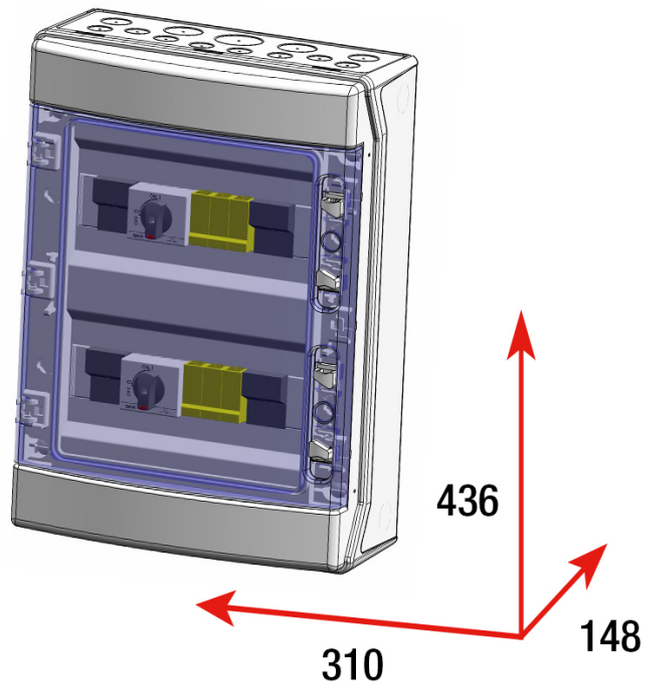
### Dimensiones

<b>Alto producto</b>	436 mm
<b>Ancho producto</b>	418 mm
<b>Largo producto</b>	148 mm

### Datos técnicos

<b>Nº de strings por seguidor</b>	2
<b>Número de seguidores MPPT</b>	2
<b>Tensión máxima (Uoc max)</b>	1000 V
<b>Intensidad PV (Isc max)</b>	2 x 25 A/2
<b>Intensidad fusible</b>	15 A
<b>Protección contra sobretensiones Clase II</b>	Si
<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 61439-2

## Dimensiones



## Conexión

