

## STM11025P20/4

CAJA CONEXIÓN 1000VDC 4 MPPT (1 STRING X MPPT) FUS 20A SECCIONADOR 25A + PST-II (4 ENT./4 SAL.)

<b>Código</b>	029STM11025P20/4
<b>EAN</b>	8430892318952

**Descripción de producto**

Caja conexión PV modular para 4MPPT, 1string x mppt (4 entradas, 4 salidas) x base y fusible 20A gPV + seccionador 25 A+ 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 (IK08). Dimensiones de 436x418x148mm.

---

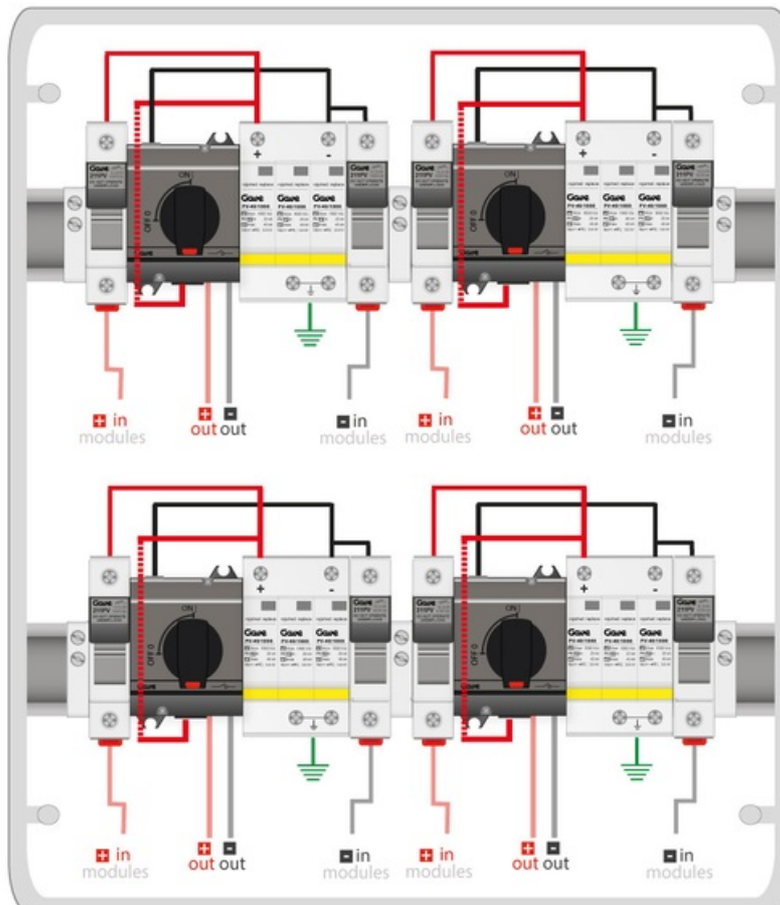
## Datos técnicos cajas combinadoras

Tensión	1000 V DC
Protección sobretensiones	Tipo II
Intensidad Entradas	4x25A
Nº de strings por seguidor	1
Número de seguidores MPPT	4
Intensidad fusible	20
Protección sobretensiones (código)	4 x PST31PV
Protección sobretensiones (tipo)	II
Tensión de régimen perm. máx. (Ucpv)	1060 VDC
Corriente de descarga nominal (In)	20 kA
Corriente de descarga máx. (Imax)	40 kA
Nivel de protección a In (Up)	3,6 kV
Protección IP	IP65 - IEC 60529
Protección a los golpes IK	IK08 - IEC 62262
Normas	IEC EN 6143-1/2

## Dimensiones

Alto producto	436 mm
Ancho producto	418 mm
Largo producto	148 mm

## Conexión



**Dimensiones**

---

