

STM11025P20/4

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

Código

029STM11025P20/4

EAN

8430892318952

Conexiones

- 4 Strings

Protecciones incluidas

- Fusibles: Base + fusible 20 A tipo gPV
- Seccionador: 1 circuito de 25 A
- Protección contra sobretensiones:
 - Tipo: II
 - Tensión máxima: 1000 Vdc
 - Proporciona seguridad frente a sobretensiones transitorias

Descripción de producto

Caja envolvente

- Material: ABS + PC de doble aislamiento (Clase II)
 - Apta para uso exterior
 - Alta resistencia a impactos: IK08
 - Dimensiones: 436 x 418 x 148 mm
-

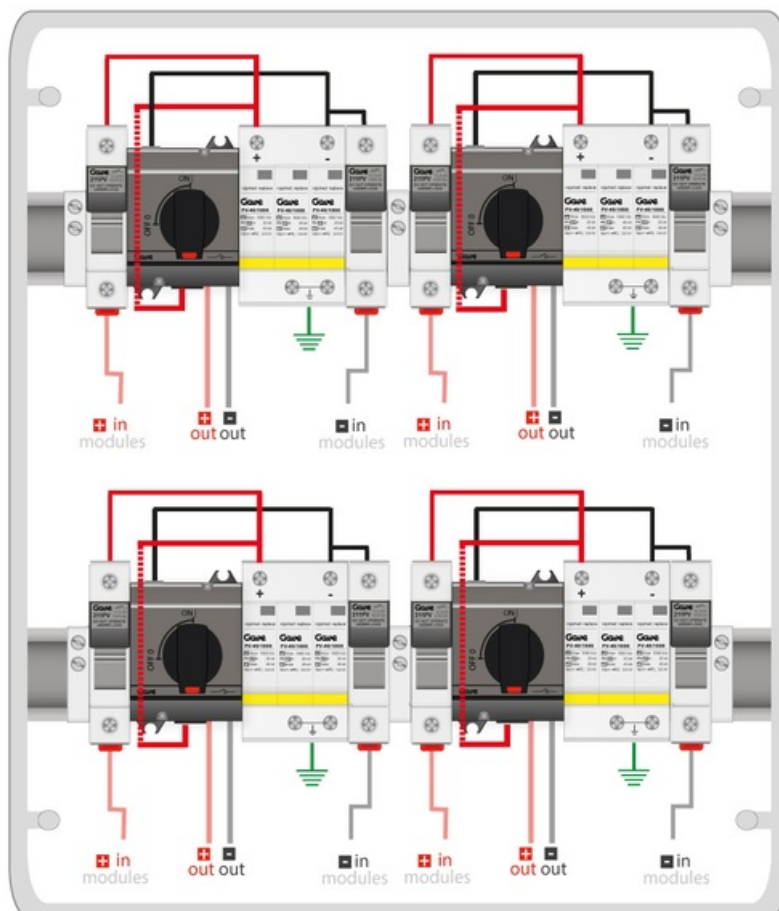
Datos técnicos cajas combinadoras

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

