

STM11025P15/2

CAJA CONEXIÓN 1000VDC 2 MPPT (1 STRING X MPPT) FUS 15A SECCIONADOR 25A + PST-II (2 ENT./2 SAL.)



Código

029STM11025P15/2

EAN

8430892314565

Descripción de producto

Conexiones

- 2 Strings

Protecciones incluidas

- Fusibles: Base + fusible 15 A tipo gPV
- Seccionador: 1 circuito de 25 A
- Protección contra sobretensiones:
 - Tipo: II
 - Tensión máxima: 1000 Vdc
 - Proporciona seguridad frente a sobretensiones transitorias

Caja envolvente

- Material: ABS + PC de doble aislamiento (Clase II)
- Apta para uso exterior
- Alta resistencia a impactos: IK08
- Dimensiones: 286 x 418 x 148 mm

Datos técnicos cajas combinadoras

Tipo de Caja	DC
Tensión	1000 V DC
Protección sobretensiones	Tipo II
Intensidad Entradas	2X25A
Nº de strings por seguidor	1
Número de seguidores MPPT	2
Intensidad fusible	15 A
Tensión máxima (Uoc max)	1000 V
Intensidad PV (Isc max)	25 A
Protección sobretensiones (código)	2 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

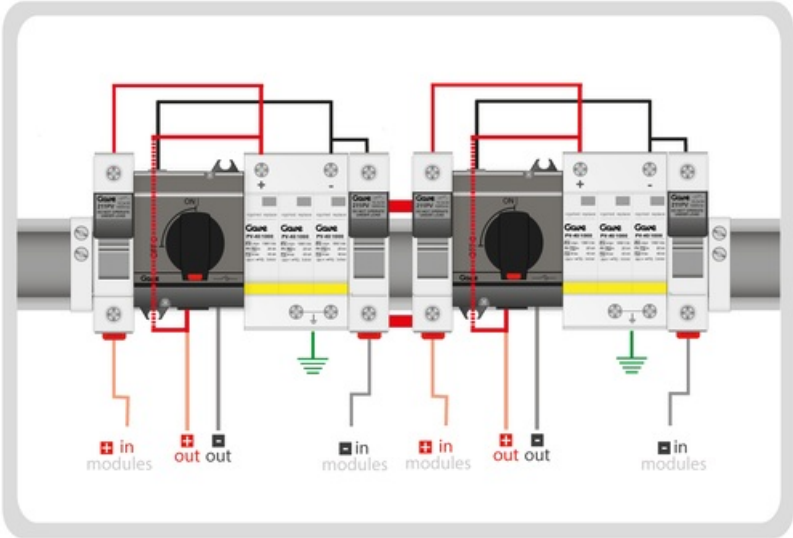
Dimensiones

Alto producto	286 mm
Ancho producto	418 mm
Largo producto	148 mm
Peso producto (kg)	3.56

Datos logísticos

Código arancelario TARIC	85371098
Peso bruto producto (kg)	7.84
Alto embalaje (mm)	420
Ancho embalaje (mm)	160
Largo embalaje (mm)	290
Peso embalaje (kg)	8.14

Conexión



Dimensiones

