

STM11025P20

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



Código

029STM11025P20

EAN

8430892318839

Descripción de producto

Conexiones

- 1 String

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

Caja envolvente

- Material: ABS + PC de doble aislamiento (Clase II)
- Apta para uso exterior
- Alta resistencia a impactos: IK08
- Dimensiones: 231 x 238 x 118 mm

Datos técnicos cajas combinadoras

Tensión	1000 V DC
Protección sobretensiones	Tipo II
Intensidad Entradas	1x25A
Nº de strings por seguidor	1
Número de seguidores MPPT	1
Intensidad fusible	20 A
Tensión máxima (Uoc max)	1000 V
Intensidad PV (Isc max)	25 A
Protección sobretensiones (código)	1 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

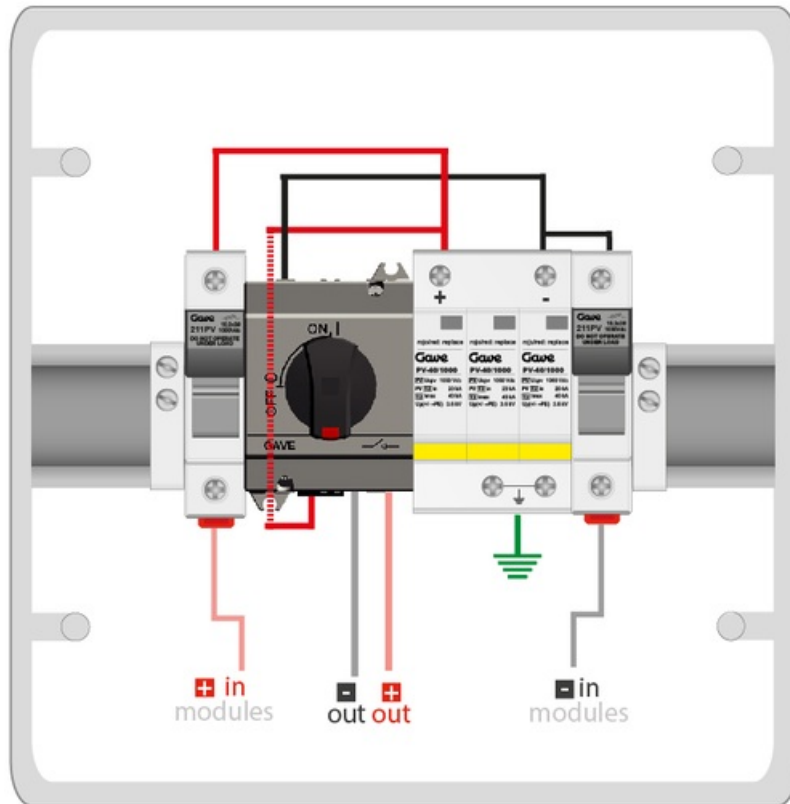
Dimensiones

Alto producto	231 mm
Ancho producto	238 mm
Largo producto	118 mm

Datos logísticos

Código arancelario TARIC	85371098
Peso bruto producto (kg)	1.74
Alto embalaje (mm)	120
Ancho embalaje (mm)	238
Largo embalaje (mm)	231
Peso embalaje (kg)	1.83

Conexión



Dimensiones

