

STM21025P12S/5

CAJA CONEXIÓN 1000VDC 5 MPPT (2 STRING X MPPT) FUS 12A SECCIONADOR 25A + PST-II (10 ENT./10 SAL.) SALIDAS INDIVIDUALES

**Código**

029STM21025P12S/5

EAN

8430892307239

Descripción de producto**Conexiones**

- 10 strings (entradas y salidas individuales)

Protecciones incluidas

- Fusibles: Base + fusible 12 A tipo gPV
- Seccionador: 2 circuitos 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: 586 x 418 x 148 mm

Datos técnicos cajas combinadoras

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Tensión | 1000 V DC |
| Protección sobretensores | Tipo II |
| Intensidad Entradas | 5X25A |
| Nº de strings por seguidor | 2 |
| Número de seguidores MPPT | 5 |
| Intensidad fusible | 12 |
| Corriente de descarga nominal (In) | 20 kA |
| Protección IP | IP65 - IEC 60529 |
| Protección a los golpes IK | IK08 - IEC 62262 |

Dimensiones

| | |
|----------------|--------|
| Alto producto | 586 mm |
| Ancho producto | 418 mm |
| Largo producto | 148 mm |

Conexión

