

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 sobretensiones	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

