

STM21025P20S/5

CAJA CONEXIÓN 1000VDC 5 MPPT (2 STRING X MPPT) FUS 20A SECCIONADOR 25A + PST-II (10 ENT./10 SAL.) SALIDAS INDIVIDUALES



Código

029STM21025P20S/5

EAN

8430892319041

Descripción de producto

Conexiones

- 10 strings (entradas y salidas individuales)

Protecciones incluidas

- Fusibles: Base + fusible 20 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	20
Protección sobretensiones (código)	5 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

Conexión

