

STM11025P15/5

CAJA CONEXIÓN 1000VDC 5 MPPT (1 STRING X MPPT) FUS 15A SECCIONADOR 25A + PST-II (5 ENT./5 SAL.)



Código

029STM11025P15/5

EAN

8430892318976

Descripción de producto

Conexiones

- 5 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: 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	1
Número de seguidores MPPT	5
Intensidad fusible	15
Protección sobretensores (código)	5 x PST31PV
Protección sobretensores (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

