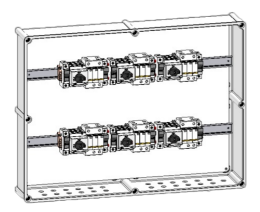


SLP11025P20/6

CAJA CONEXIÓN 1000VDC 6 MPPT (1 STRING X MPPT) FUS 20A SECCIONADOR 25A + PST-II (6 ENT./6 SAL.)



Código 029SLP11025P20/6

Conexiones

- Hasta 6 MPPT
- 1 string independiente por MPPT
- Total: 6 entradas y 6 salidas

Protecciones incluidas

- Fusibles: Base + fusible 20 A tipo gPV
- Seccionadores: 1 circuito de 25 A
- Protección contra sobretensiones:
 - 。 Tipo: Tipo II
 - Tensión máxima: 1000 Vdc
 - Garantiza la seguridad de la instalación frente a sobretensiones transitorias

Caja envolvente

- Material: Poliéster reforzado con fibra de vidrio, autoextinguible
- Tapa: Policarbonato transparente
- Parte inferior equipada con prensaestopas M16 (para cables hasta 25 mm²)
- Dimensiones: 540 x 720 x 201 mm

Descripción de producto

Datos técnicos cajas combinadoras

-	
Tipo de Caja	DC
Tensión	1000 V DC
Protección sobretensiones	Class II
Nº de strings por seguidor	1
Número de seguidores MPPT	6
Intensidad fusible	20