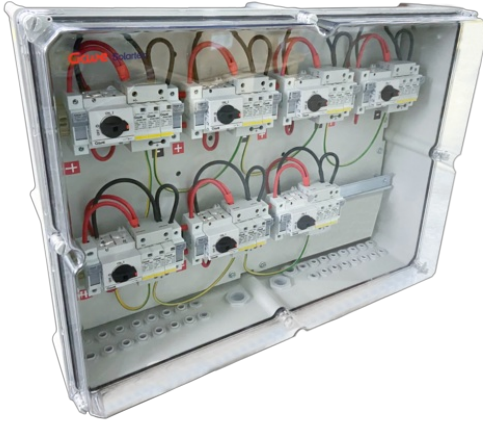


SLP11025P15/7

CAJA CONEXIÓN 1000VDC 7 MPPT (1 STRING X MPPT) FUS 15A SECCIONADOR 25A + PST-II (7 ENT./7 SAL.)



Código

029SLP11025P15/7

EAN

8430892338059

Descripción de producto

Conexiones

- Hasta 7 MPPT
- 1 string independiente por MPPT
- Total: 7 entradas y 7 salidas

Protecciones incluidas

- Fusibles: Base + fusible 15 A tipo gPV
- Seccionadores: 1 circuito de 25 A
- Protección contra sobretensiones:
 - 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

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 | 7 |
| Protección sobretensiones (código) | 7 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 |
| Normas | IEC EN 6143-1/2 |

Dimensiones

| | |
|----------------|--------|
| Alto producto | 540 mm |
| Ancho producto | 720 mm |
| Largo producto | 201 mm |

Conexión

