

## ACT20SDA

CAJA CONEXION AC 20A TRIFASICA DIF.TIPO A 30MA



<b>Código</b>	029ACT20SDA
<b>EAN</b>	8430892313834

### Descripción de producto

Caja modular de conexión equipada con protección automático, diferencial y sobretensiones:

- **Interruptor automático**
  - Tetrapolar, 20A, curva C
  - Poder de corte: 6 kA
  - Norma: UNE-EN 60898-1
- **Interruptor diferencial**
  - Tetrapolar, tipo A SI
  - Sensibilidad: 30 mA
  - Compatible con corrientes alternas y componentes de continua
  - Protegido contra disparos intempestivos (hasta 0,25 kA)
  - Norma: UNE-EN 61008-1
- **Protección frente a sobretensiones**
  - Tipo II
  - Corriente nominal de descarga (In): 20 kA
  - Corriente máxima de descarga (Imax): 40 kA
  - Tensión residual (Up): 1,5 kV
  - Norma: UNE-EN 61643-11
  - Incluye protección con fusible asociada
- **Caja envolvente**
  - Material: ABS + PC de doble aislamiento (Clase II)
  - Resistencia a impactos: IK08
  - Apta para uso exterior
  - Dimensiones: 286 x 418 x 148 mm

## Datos técnicos cajas combinadoras

Interruptor automático	20 A
Curva	C
Poder de corte EN 60898-1	6 kA
Diferencial tipo	A - 30mA (EN 61008-1)
Salida AC inversor	3P+N
Protección sobretensiones	Class II
Tipo diferencial	30mA
Protección sobretensiones (código)	PSTC440
Protección sobretensiones (tipo)	II
Corriente de descarga nominal (In)	20 kA
Corriente de descarga máx. (Imax)	40 kA
Nivel de protección a In (Up)	1.5 kV
Protección IP	IP65 - IEC 60529
Protección a los golpes IK	IK08 - IEC 62262

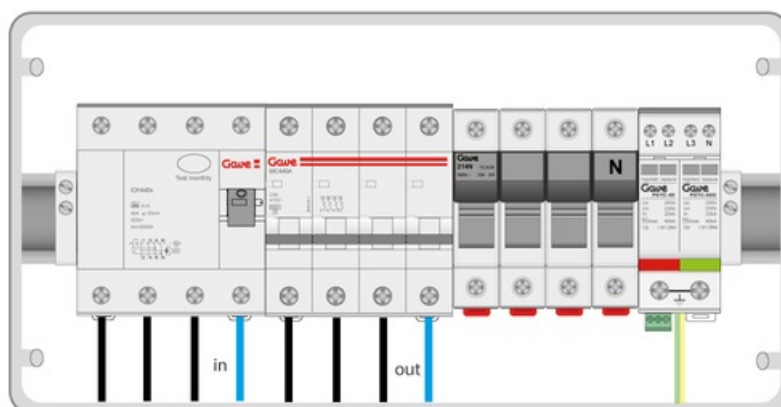
## Dimensiones

Alto producto	286 mm
Ancho producto	418 mm
Largo producto	148 mm

## Datos logísticos

Código arancelario TARIC	85371098
--------------------------	----------

## Conexión



**Dimensiones**

---

