

ACT16SDA

Descripción de producto

25/10/2025

CAJA CONEXION AC 16A TRIFASICA DIF.TIPO A 30MA



Código 029ACT16SDA

EAN 8430892303484

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

• Interruptor automático

- Tetrapolar, 16A, curva C
- Poder de corte: 6 kA
- o Norma: UNE-EN 60898-1

Interruptor diferencial

- Tetrapolar, tipo A
- Sensibilidad: 30 mA
- o Compatible con corrientes alternas y componentes de continua

1/3

- Protegido contra disparos intempestivos (hasta 0,25 kA)
- Norma: UNE-EN 61008-1

Protección frente a sobretensiones

- Tipo II
- o 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
- o Incluye protección con fusible asociada

Caja envolvente

- Material: ABS + PC de doble aislamiento (Clase II)
- Resistencia a impactos: IK08
- Apta para uso exterior

www.gave.com

o Dimensiones: 286 x 418 x 148 mm

Datos técnicos cajas combinadoras

| Interruptor automático | 16 A |
|------------------------------------|-----------------------|
| Curva | С |
| 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 |

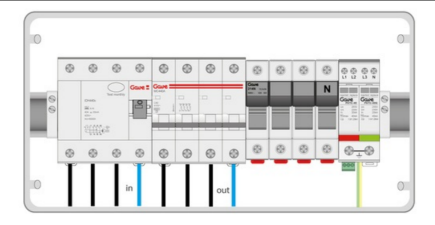
Dimensiones

| Alto producto | 286 mm |
|--------------------|--------|
| Ancho producto | 418 mm |
| Largo producto | 148 mm |
| Peso producto (kg) | 3.52 |

Datos logísticos

Código arancelario TARIC 85371098

Conexión



3/3

Dimensiones

